

ACH, ACHL 和 ACO 系列振荡器

技术规格: • 频率稳定性: $\pm 30\text{ppm}$; $-20^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$ • 工作温度: $-20^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$
特点: • HCMOS 和 TTL 兼容

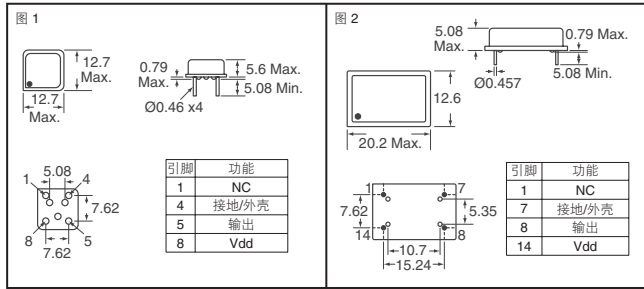
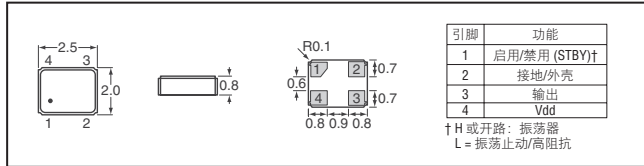


图	频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	单价			Abrakon 零件编号
			1	10	100	
ACH 系列半尺寸振荡器 - 5.0V						
1	14.31818	535-9170-5-ND	2.17	1.86	1.24	ACH-14.31818MHZ-EK
ACHL 系列半尺寸振荡器 - 3.3V						
1	32.00000	535-9195-5-ND	2.17	1.86	1.24	ACHL-32.000MHZ-EK
ACOL 系列全尺寸振荡器 - 3.3V						
2	25.00000	535-9229-5-ND	2.17	1.86	1.24	ACOL-25.000MHZ-EK
	50.00000	535-9237-5-ND	2.17	1.86	1.24	ACOL-50.000MHZ-EK

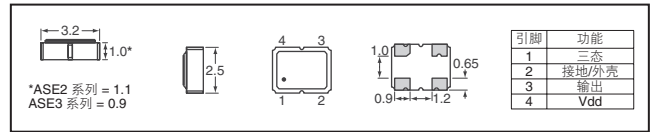
ASD1 和 ASD3 系列 - 2.5 x 2.0 SMD 振荡器

技术规格:
• 频率稳定性: $\pm 50\text{ppm}$ • 工作温度: $-20^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$
注: 有关非标准频率, 请参考 AP2S 系列可编程振荡器。



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价			Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abrakon 零件编号
		1	50	100			
ASD1 系列 - 3.0V							
1.54400	535-9579-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-1.544MHZ-ECT	
3.68640	535-9580-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-3.6864MHZ-ECT	
4.00000	535-9581-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-4.000MHZ-ECT	
7.37280	535-9582-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-7.3728MHZ-ECT	
8.00000	535-9583-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-8.000MHZ-ECT	
10.00000	535-9584-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-10.000MHZ-ECT	
11.05920	535-9585-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-11.0592MHZ-ECT	
12.00000	535-9586-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-12.000MHZ-ECT	
14.31818	535-9587-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-14.31818MHZ-ECT	
14.74560	535-9588-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-14.7456MHZ-ECT	
18.43200	535-9589-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-18.432MHZ-ECT	
20.00000	535-9590-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-20.000MHZ-ECT	
24.00000	535-9591-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-24.000MHZ-ECT	
24.57600	535-9592-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-24.576MHZ-ECT	
25.00000	535-9593-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-25.000MHZ-ECT	
27.00000	535-9594-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-27.000MHZ-ECT	
30.00000	535-9595-1-ND	4.54	3.88	3.30	—	ASD1-30.000MHZ-ECT	
32.00000	535-9596-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-32.000MHZ-ECT	
33.00000	535-9597-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-33.000MHZ-ECT	
33.33300	535-9598-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-33.333MHZ-ECT	
40.00000	535-9599-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-40.000MHZ-ECT	
48.00000	535-9600-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-48.000MHZ-ECT	
50.00000	535-9601-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD1-50.000MHZ-ECT	
60.00000	535-9602-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD1-60.000MHZ-ECT	
ASD3 系列 - 1.8V							
14.31818	535-9603-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD3-14.31818MHZ-ECT	
20.00000	535-9604-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD3-20.000MHZ-ECT	
24.00000	535-9605-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD3-24.000MHZ-ECT	
24.57600	535-9606-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD3-24.576MHZ-ECT	
25.00000	535-9607-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD3-25.000MHZ-ECT	
27.00000	535-9608-1-ND	4.50	3.90	3.42	2000.40	ASD3-27.000MHZ-ECT	
29.49120	535-9609-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD3-29.4912MHZ-ECT	
40.00000	535-9610-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD3-40.000MHZ-ECT	
50.00000	535-9611-1-ND	4.54	3.88	3.30	2000.40	ASD3-50.000MHZ-ECT	

ASE, ASE2 和 ASE3 系列 - 3.2 x 2.5 SMD 振荡器



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价			Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abrakon 零件编号
		1	10	100			
ASE-xxxMHZ-LC-T 系列 - 3.3V, $\pm 50\text{ppm}$, $-40^\circ\text{C} \sim 85^\circ\text{C}$							
1.84320	535-9555-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9555-2-ND	1333.60 ASE-1.8432MHZ-LC-T
4.00000	535-9556-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9556-2-ND	1333.60 ASE-4.000MHZ-LC-T
7.37280	535-9557-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9557-2-ND	1333.60 ASE-7.3728MHZ-LC-T
8.00000	535-9558-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9558-2-ND	1333.60 ASE-8.000MHZ-LC-T
10.00000	535-9559-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9559-2-ND	1333.60 ASE-10.000MHZ-LC-T
11.05920	535-9560-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9560-2-ND	1333.60 ASE-11.0592MHZ-LC-T
12.00000	535-9561-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9561-2-ND	1333.60 ASE-12.000MHZ-LC-T
14.31818	535-9562-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9562-2-ND	1333.60 ASE-14.31818MHZ-LC-T
14.74560	535-9563-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9563-2-ND	1333.60 ASE-14.7456MHZ-LC-T
18.43200	535-9564-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9564-2-ND	1333.60 ASE-18.432MHZ-LC-T
20.00000	535-9565-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9565-2-ND	1333.60 ASE-20.000MHZ-LC-T
24.00000	535-9566-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9566-2-ND	1333.60 ASE-24.000MHZ-LC-T
24.57600	535-9567-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9567-2-ND	1333.60 ASE-24.576MHZ-LC-T
25.00000	535-9568-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9568-2-ND	1333.60 ASE-25.000MHZ-LC-T
27.00000	535-9569-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9569-2-ND	1333.60 ASE-27.000MHZ-LC-T
29.49120	535-9570-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9570-2-ND	1333.60 ASE-29.4912MHZ-LC-T
30.00000	535-9571-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9571-2-ND	1333.60 ASE-30.000MHZ-LC-T
32.00000	535-9572-1-ND	2.72	2.33	1.98	1.84	535-9572-2-ND	1333.60 ASE-32.000MHZ-LC-T
33.00000	535-9573-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9573-2-ND	1333.60 ASE-33.000MHZ-LC-T
33.33300	535-9574-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9574-2-ND	1333.60 ASE-33.333MHZ-LC-T
44.00000	535-9575-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9575-2-ND	1333.60 ASE-44.000MHZ-LC-T
48.00000	535-9576-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9576-2-ND	1333.60 ASE-48.000MHZ-LC-T
50.00000	535-9577-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9577-2-ND	1333.60 ASE-50.000MHZ-LC-T
60.00000	535-9578-1-ND	3.00	2.60	2.28	1.80	535-9578-2-ND	1333.60 ASE-60.000MHZ-LC-T
ASE-xxxMHZ-E-T 系列 - 3.3V, $\pm 100\text{ppm}$, $-20^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$							
12.00000	535-10313-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-10313-2-ND	1066.88 ASE-12.000MHZ-ET
12.50000	535-9981-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9981-2-ND	1066.88 ASE-12.500MHZ-ET
13.50000	535-9982-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9982-2-ND	1066.88 ASE-13.500MHZ-ET
20.00000	535-9983-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9983-2-ND	1066.88 ASE-20.000MHZ-ET
22.00000	535-9984-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9984-2-ND	1066.88 ASE-22.000MHZ-ET
24.00000	535-9985-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9985-2-ND	1066.88 ASE-24.000MHZ-ET
24.57600	535-9986-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9986-2-ND	1066.88 ASE-24.576MHZ-ET
25.00000	535-9987-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9987-2-ND	1066.88 ASE-25.000MHZ-ET
27.00000	535-9988-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9988-2-ND	1066.88 ASE-27.000MHZ-ET
30.00000	535-9989-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9989-2-ND	1066.88 ASE-30.000MHZ-ET
32.00000	535-9990-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9990-2-ND	1066.88 ASE-32.000MHZ-ET
33.00000	535-9991-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9991-2-ND	1066.88 ASE-33.000MHZ-ET
33.33300	535-9992-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9992-2-ND	1066.88 ASE-33.333MHZ-ET
40.00000	535-9993-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9993-2-ND	1066.88 ASE-40.000MHZ-ET
44.00000	535-9994-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9994-2-ND	1066.88 ASE-44.000MHZ-ET
48.00000	535-9995-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9995-2-ND	1066.88 ASE-48.000MHZ-ET
50.00000	535-9996-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9996-2-ND	1066.88 ASE-50.000MHZ-ET
60.00000	535-9997-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9997-2-ND	1066.88 ASE-60.000MHZ-ET
ASE2-xxxMHZ-E-T 系列 - 2.5V, $\pm 100\text{ppm}$, $-20^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$							
12.50000	535-9964-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9964-2-ND	1066.88 ASE2-12.500MHZ-ET
13.50000	535-9965-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9965-2-ND	1066.88 ASE2-13.500MHZ-ET
20.00000	535-9966-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9966-2-ND	1066.88 ASE2-20.000MHZ-ET
22.00000	535-9967-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9967-2-ND	1066.88 ASE2-22.000MHZ-ET
24.00000	535-9968-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9968-2-ND	1066.88 ASE2-24.000MHZ-ET
24.57600	535-9969-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9969-2-ND	1066.88 ASE2-24.576MHZ-ET
25.00000	535-9970-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9970-2-ND	1066.88 ASE2-25.000MHZ-ET
27.00000	535-9971-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9971-2-ND	1066.88 ASE2-27.000MHZ-ET
30.00000	535-9972-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9972-2-ND	1066.88 ASE2-30.000MHZ-ET
32.00000	535-9973-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9973-2-ND	1066.88 ASE2-32.000MHZ-ET
33.00000	535-9974-1-ND	2.40	2.08	1.83	1.44	535-9974-2-ND	1066.88 ASE2-33.000MHZ-ET
33.33300	535-9						



振荡器 (接上页)



ASFL1 系列 - 5.0 x 3.2 SMD 振荡器



技术规格: • 频率稳定性: EC: ±50ppm; -20°C ~ 70°C; EK: ±30ppm; -20°C ~ 70°C • 工作温度: -20°C ~ 70°C • 电源电压: 3.3V ±10% 特点: • 接缝密封封装

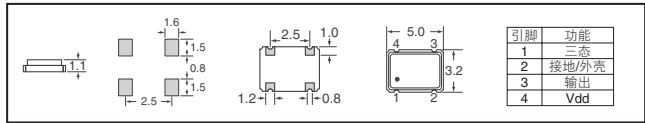


Table with columns: 频率 (MHz), Digi-Key 零件编号, 剪切带 单价 (1, 50, 100), Digi-Key 零件编号, 带卷 价格 1,000, Abracon 零件编号. Lists various ASFL1 models and their pricing.

Table with columns: 频率 (MHz), Digi-Key 零件编号, 剪切带 单价 (1, 50, 100), Digi-Key 零件编号, 带卷 价格 1,000, Abracon 零件编号. Lists various ASFL1 models and their pricing.

ASFLM1 系列 - 5.0 x 3.2 SMD MEMS 振荡器 - "低成本振荡器"

技术规格: • 频率公差: ±50ppm • 工作温度: 0°C ~ 70°C; L: 40°C ~ 85°C • 电源电压: 3.0VDC ±0.3V 特点: • Ultra Miniature Pure Silicon™ 时钟振荡器, 由 Discera 开发的 MEMS 技术. • 适用于高抗震能力, 如工业、消费类、COTS 军用领域

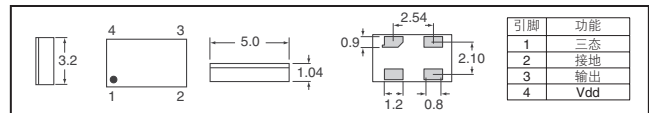


Table with columns: 频率 (MHz), Digi-Key 零件编号, 散裝 单价 (1, 50, 100), Digi-Key 零件编号, 带卷 价格 1,000, Abracon 零件编号. Lists various ASFLM1 models and their pricing.

ASEM1 系列 - 3.2 x 2.5 SMD MEMS 振荡器 - "低成本振荡器"



技术规格: • 频率公差: ±50ppm • 工作温度: -40°C ~ 85°C • 电源电压: 3.3V ±0.3V 特点: • Ultra Miniature Pure Silicon™ 时钟振荡器, 由 Discera 开发的 MEMS 技术 • 适用于高抗震能力, 如工业、消费类、COTS 军用领域

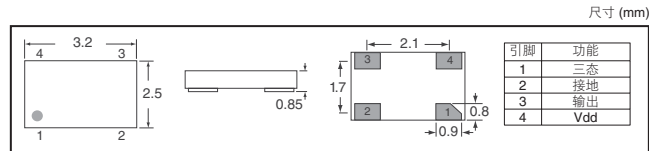


Table with columns: 频率 (MHz), Digi-Key 零件编号, 剪切带 单价 (1, 10, 50, 100), Digi-Key 零件编号, 带卷 价格 1,000, Abracon 零件编号. Lists various ASEM1 models and their pricing.

ASFL3 系列 - 5.0 x 3.2 SMD 振荡器



技术规格: • 频率公差: ±30ppm • 工作温度: -20°C ~ 70°C • 负载电容: 15.0 pF • 电源电压: 1.8V ±10% 输出: CMOS 15pF 特点: • 电流消耗低 • 三态输出

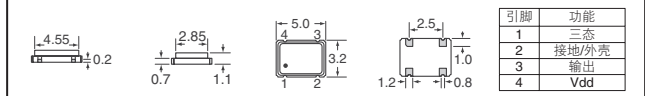


Table with columns: 频率 (MHz), Digi-Key 零件编号, 剪切带 单价 (1, 10, 50, 100), Digi-Key 零件编号, 带卷 价格 1,000, Abracon 零件编号. Lists various ASFL3 models and their pricing.

(转下页)

Digi-Reel® Digi-Reel® 中含有大多数 SMT 消减零件。将 1-ND 改为 6-ND, 或将 CT-ND 改为 DKR-ND, 即为 Digi-Reel 零件编号。请参阅第 2 页上的 Digi-Key® 服务以获得更多信息。

全部产品均以美元计价。\$30 美元基本运费

1688 (CN2011-ZH) www.digikey.com 免费电话: 4008 824 440, 电话: (852) 3104 0500 传真: (852) 3104 0686



振荡器



ASEM1 系列 - 3.2 x 2.5 SMD MEMS 振荡器 - “低成本振荡器” (接上页)



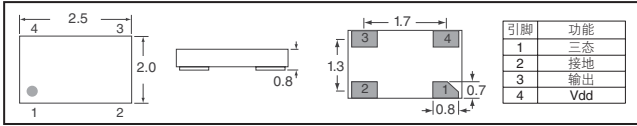
频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100			
25.0000	535-9765-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9765-2-ND	1150.23	ASEM1-25.000MHZ-LC-T
27.0000	535-9766-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9766-2-ND	1150.23	ASEM1-27.000MHZ-LC-T
29.4912	535-9767-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9767-2-ND	1150.23	ASEM1-29.4912MHZ-LC-T
30.0000	535-9768-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9768-2-ND	1150.23	ASEM1-30.000MHZ-LC-T
32.0000	535-9769-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9769-2-ND	1150.23	ASEM1-32.000MHZ-LC-T
33.0000	535-9770-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9770-2-ND	1150.23	ASEM1-33.000MHZ-LC-T
33.3330	535-9771-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9771-2-ND	1150.23	ASEM1-33.333MHZ-LC-T
44.0000	535-9772-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9772-2-ND	1150.23	ASEM1-44.000MHZ-LC-T
48.0000	535-9773-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9773-2-ND	1150.23	ASEM1-48.000MHZ-LC-T
50.0000	535-9774-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9774-2-ND	1150.23	ASEM1-50.000MHZ-LC-T
60.0000	535-9775-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9775-2-ND	1150.23	ASEM1-60.000MHZ-LC-T
80.0000	535-9776-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9776-2-ND	1150.23	ASEM1-80.000MHZ-LC-T
100.0000	535-9777-1-ND	2.59	2.25	1.97	1.56	535-9777-2-ND	1150.23	ASEM1-100.000MHZ-LC-T

ASDM 系列 - 2.5 x 2.0 SMD MEMS 振荡器 - “低成本振荡器”



技术规格: • 频率公差: $\pm 50\text{ppm}$ • 工作温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$ • 电源电压: $3.3\text{V} \pm 0.3\text{V}$ 特点: • Ultra Miniature Pure Silicon™ 时钟振荡器, 由 Discera 开发的 MEMS 技术。• 适用于高抗震能力, 如工业、消费类、COTS 军用领域

尺寸 (mm)



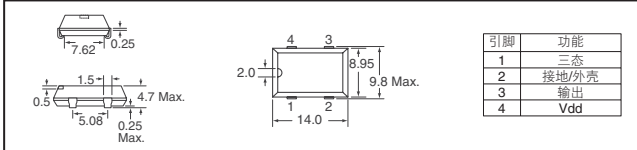
频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100			
1.8432	535-9778-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9778-2-ND	1300.26	ASDM1-1.8432MHZ-LC-T
4.0000	535-9779-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9779-2-ND	1300.26	ASDM1-4.000MHZ-LC-T
7.3728	535-9780-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9780-2-ND	1300.26	ASDM1-7.3728MHZ-LC-T
8.0000	535-9781-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9781-2-ND	1300.26	ASDM1-8.000MHZ-LC-T
10.0000	535-9782-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9782-2-ND	1300.26	ASDM1-10.000MHZ-LC-T
11.0592	535-9783-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9783-2-ND	1300.26	ASDM1-11.0592MHZ-LC-T
12.0000	535-9784-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9784-2-ND	1300.26	ASDM1-12.000MHZ-LC-T
14.31818	535-9785-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9785-2-ND	1300.26	ASDM1-14.31818MHZ-LC-T
14.7456	535-9786-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9786-2-ND	1300.26	ASDM1-14.7456MHZ-LC-T
16.0000	535-9787-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9787-2-ND	1300.26	ASDM1-16.000MHZ-LC-T
18.4320	535-9788-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9788-2-ND	1300.26	ASDM1-18.432MHZ-LC-T
20.0000	535-9789-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9789-2-ND	1300.26	ASDM1-20.000MHZ-LC-T
24.0000	535-9790-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9790-2-ND	1300.26	ASDM1-24.000MHZ-LC-T
24.5760	535-9791-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9791-2-ND	1300.26	ASDM1-24.576MHZ-LC-T
25.0000	535-9792-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9792-2-ND	1300.26	ASDM1-25.000MHZ-LC-T
27.0000	535-9793-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9793-2-ND	1300.26	ASDM1-27.000MHZ-LC-T
29.4912	535-9794-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9794-2-ND	1300.26	ASDM1-29.4912MHZ-LC-T
30.0000	535-9795-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9795-2-ND	1300.26	ASDM1-30.000MHZ-LC-T
32.0000	535-9796-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9796-2-ND	1300.26	ASDM1-32.000MHZ-LC-T
33.0000	535-9797-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9797-2-ND	1300.26	ASDM1-33.000MHZ-LC-T
33.3330	535-9798-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9798-2-ND	1300.26	ASDM1-33.333MHZ-LC-T
44.0000	535-9799-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9799-2-ND	1300.26	ASDM1-44.000MHZ-LC-T
48.0000	535-9800-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9800-2-ND	1300.26	ASDM1-48.000MHZ-LC-T
50.0000	535-9801-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9801-2-ND	1300.26	ASDM1-50.000MHZ-LC-T
50.0000	535-9802-1-ND	2.93	2.54	2.23	1.76	535-9802-2-ND	1300.26	ASDM1-50.000MHZ-LC-T
80.0000	535-9803-1-ND	3.04	2.64	2.31	1.83	535-9803-2-ND	1350.27	ASDM1-80.000MHZ-LC-T
100.0000	535-9804-1-ND	3.04	2.64	2.31	1.83	535-9804-2-ND	1350.27	ASDM1-100.000MHZ-LC-T

ASML 系列 - 14 x 10 SMD 振荡器



技术规格: • 频率公差: $\pm 100\text{ppm}$ • 工作温度: $0^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$ • 电源电压: $3.3\text{V} \pm 10\%$ 特点: • HCMOS 和 TTL 兼容 • 三态输出

尺寸 (mm)



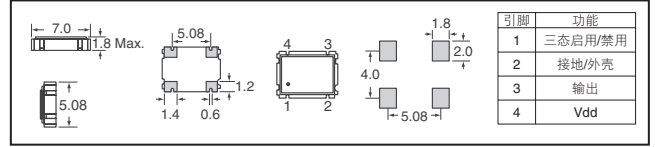
频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100			
1.84320	535-9386-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	—	—	ASML-1.8432MHZ-T
3.68640	535-9387-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	—	—	ASML-3.6864MHZ-T
4.00000	535-9388-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	—	—	ASML-4.000MHZ-T
14.31818	535-9393-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	535-9393-2-ND	1283.59	ASML-14.31818MHZ-T
16.00000	535-9394-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	535-9394-2-ND	1283.59	ASML-16.000MHZ-T
32.00000	535-9400-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	535-9400-2-ND	1283.59	ASML-32.000MHZ-T
32.76800	535-9401-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	535-9401-2-ND	1283.59	ASML-32.768MHZ-T
33.00000	535-9402-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	—	—	ASML-33.000MHZ-T
33.33300	535-9403-1-ND	1.79	1.53	1.30	1.21	—	—	ASML-33.333MHZ-T

ASV 系列 - 7.0 x 5.0 SMD 振荡器



技术规格: • 工作温度: $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$ • 电源电压: $3.3\text{V} \pm 10\%$ • 频率公差: $\text{EJ: } \pm 20\text{ppm}$, $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$; $\text{EC: } \pm 50\text{ppm}$, $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$; $\text{E: } \pm 100\text{ppm}$, $-20^{\circ}\text{C} \sim 70^{\circ}\text{C}$ 特点: • HCMOS 和 TTL 兼容

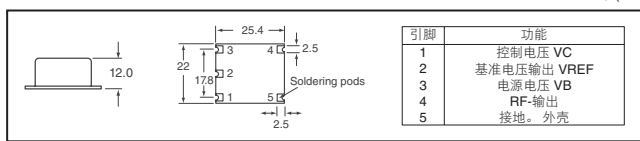
尺寸 (mm)



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价				带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100		
1.84320	535-9315-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-1.8432MHZ-E-J-T
1.84320	535-10062-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-1.8432MHZ-E-T
3.68640	535-9326-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-3.6864MHZ-E-J-T
3.68640	535-10063-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-3.6864MHZ-E-T
4.00000	535-9329-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-4.000MHZ-E-J-T
4.00000	535-10064-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-4.000MHZ-E-T
7.37280	535-9331-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-7.3728MHZ-E-J-T
7.37280	535-10065-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-7.3728MHZ-E-T
8.00000	535-9332-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-8.000MHZ-E-J-T
8.00000	535-10066-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-8.000MHZ-E-T
10.00000	535-9307-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-10.000MHZ-E-J-T
10.00000	535-10067-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-10.000MHZ-E-T
11.05920	535-9308-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-11.0592MHZ-E-J-T
11.05920	535-10068-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-11.0592MHZ-E-T
12.00000	535-9309-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-12.000MHZ-E-J-T
12.00000	535-10069-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-12.000MHZ-E-T
14.31818	535-9310-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-14.31818MHZ-E-J-T
14.31818	535-10070-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-14.31818MHZ-E-T
14.74560	535-9311-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-14.7456MHZ-E-J-T
14.74560	535-10071-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-14.7456MHZ-E-T
16.00000	535-9312-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-16.000MHZ-E-J-T
16.00000	535-10072-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-16.000MHZ-E-T
16.38400	535-9313-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-16.384MHZ-E-J-T
16.38400	535-10073-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-16.384MHZ-E-T
18.43200	535-9314-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-18.432MHZ-E-J-T
18.43200	535-10074-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-18.432MHZ-E-T
20.00000	535-9316-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-20.000MHZ-E-J-T
20.00000	535-10075-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-20.000MHZ-E-T
24.00000	535-9317-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-24.000MHZ-E-J-T
24.00000	535-10076-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-24.000MHZ-E-T
24.57600	535-9318-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-24.576MHZ-E-J-T
24.57600	535-10077-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-24.576MHZ-E-T
25.00000	535-9319-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-25.000MHZ-E-J-T
25.00000	535-10078-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-25.000MHZ-E-T
27.00000	535-9320-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-27.000MHZ-E-J-T
27.00000	535-10079-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-27.000MHZ-E-T
29.49120	535-9321-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-29.4912MHZ-E-J-T
29.49120	535-10080-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-29.4912MHZ-E-T
30.00000	535-9322-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-30.000MHZ-E-J-T
30.00000	535-10081-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-30.000MHZ-E-T
32.00000	535-9323-1-ND	2.63	2.28	2.00	1.58	1166.90	ASV-32.000MHZ-E-J-T
32.00000	535-10082-1-ND	1.84	1.60	1.40	1.11	816.83	ASV-32.

AOCJY 系列 SMD OCXO

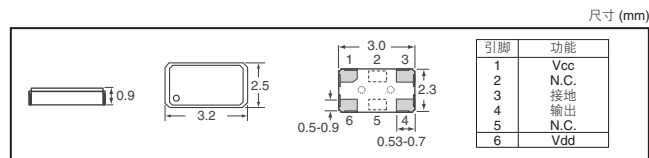
应用: • 手机基础设施 • 雷达系统 • 测试和测量设备 • 保持精确度的精密 GPS 跟踪 • WiMax/WLAN 技术规格
规格: • 工作温度范围: E: -20°C - 70°C; F: -40°C - 75°C; 无后缀: 0°C - 50°C 注: 有关更多技术规格, 请参阅制造商数据表。



频率 (MHz)	输入电压	输出类型	Digi-Key 零件编号	前切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
				1	10	50	100			
10.000	3.3	CMOS	535-10089-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-10.000MHZ-F	3750.75	
12.800	3.3	CMOS	535-10090-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-12.800MHZ-F	3750.75	
20.000	3.3	CMOS	535-10091-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-20.000MHZ-F	3750.75	
38.880	3.3	CMOS	535-10092-ND	137.76	124.64	114.80	114.80	AOCJY-38.880MHZ-F	3750.75	
100.000	3.3	CMOS	535-10093-ND	144.59	130.82	120.49	120.49	AOCJY-100.000MHZ-F	3750.75	
10.000	3.3	CMOS	535-10094-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-10.000MHZ-E	3750.75	
12.800	3.3	CMOS	535-10095-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-12.800MHZ-E	3750.75	
20.000	3.3	CMOS	535-10096-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-20.000MHZ-E	3750.75	
38.880	3.3	CMOS	535-10097-ND	137.76	124.64	114.80	114.80	AOCJY-38.880MHZ-E	3750.75	
100.000	3.3	CMOS	535-10098-ND	144.59	130.82	120.49	120.49	AOCJY-100.000MHZ-E	3750.75	
10.000	3.3	CMOS	535-10099-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-10.000MHZ	3750.75	
12.800	3.3	CMOS	535-10100-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-12.800MHZ	3750.75	
20.000	3.3	CMOS	535-10101-ND	134.30	121.51	111.92	111.92	AOCJY-20.000MHZ	3750.75	
38.880	3.3	CMOS	535-10102-ND	137.76	124.64	114.80	114.80	AOCJY-38.880MHZ	3750.75	
100.000	3.3	CMOS	535-10103-ND	144.59	130.82	120.49	120.49	AOCJY-100.000MHZ	3750.75	

ASVTX-11 系列 - 3.2 x 2.5 SMD VCTCXO

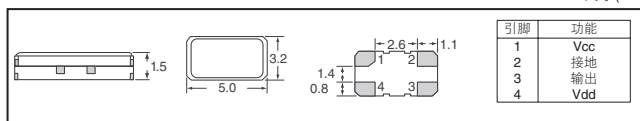
技术规格: • 频率稳定性: ±2.5ppm; -30°C - 75°C • 工作温度: -30°C - 75°C • 电源电压: 3V ±5%



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	前切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100			
13.000	535-9612-1-ND	6.19	5.29	4.50	4.17	535-9612-2-ND	3750.75	ASVTX-11-A-13.000MHZ-T
14.400	535-9613-1-ND	8.44	7.32	6.42	5.07	535-9613-2-ND	3750.75	ASVTX-11-A-14.400MHZ-T
16.357	535-9614-1-ND	6.19	5.29	4.50	4.17	535-9614-2-ND	3750.75	ASVTX-11-A-16.357MHZ-T
16.368	535-9615-1-ND	6.19	5.29	4.50	4.17	535-9615-2-ND	3750.75	ASVTX-11-A-16.368MHZ-T
19.200	535-9616-1-ND	6.34	5.50	4.82	3.81	535-9616-2-ND	2817.23	ASVTX-11-A-19.200MHZ-T
20.000	535-9617-1-ND	6.34	5.50	4.82	3.81	535-9617-2-ND	2817.23	ASVTX-11-A-20.000MHZ-T
24.576	535-9618-1-ND	8.44	7.32	6.42	5.07	535-9618-2-ND	3750.75	ASVTX-11-A-24.576MHZ-T
26.000	535-9619-1-ND	6.34	5.50	4.82	3.81	535-9619-2-ND	2817.23	ASVTX-11-A-26.000MHZ-T
33.600	535-9620-1-ND	6.19	5.29	4.50	4.17	535-9620-2-ND	3750.75	ASVTX-11-A-33.600MHZ-T
38.400	535-9621-1-ND	6.34	5.50	4.82	3.81	535-9621-2-ND	2817.23	ASVTX-11-A-38.400MHZ-T

ASVTX-09 系列 - 5.0 x 3.2 SMD VCTCXO

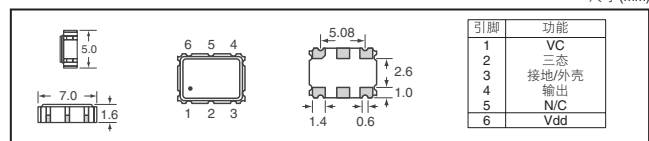
技术规格: • 频率稳定性: ±2.5ppm; -30°C - 75°C • 频率公差: 25°C 时为 ±0.5ppm • 工作温度: -30°C - 75°C
• 电源电压: 3V ±5%



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	前切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100			
12.80	535-9333-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9333-2-ND	3334.00	ASVTX-09-12.800MHZ-T
13.00	535-9334-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9334-2-ND	3334.00	ASVTX-09-13.000MHZ-T
14.40	535-9335-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9335-2-ND	3334.00	ASVTX-09-14.400MHZ-T
16.00	535-9336-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9336-2-ND	3334.00	ASVTX-09-16.000MHZ-T
16.80	535-9337-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9337-2-ND	3334.00	ASVTX-09-16.800MHZ-T
19.20	535-9338-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9338-2-ND	3334.00	ASVTX-09-19.200MHZ-T
19.44	535-9339-1-ND	5.50	4.70	4.00	3.70	535-9339-2-ND	3334.00	ASVTX-09-19.440MHZ-T
20.00	535-9702-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9702-2-ND	3334.00	ASVTX-09-20.000MHZ-T
26.00	535-9340-1-ND	7.50	6.50	5.70	4.50	535-9340-2-ND	3334.00	ASVTX-09-26.000MHZ-T

ASVV 系列 - 7.0 x 5.0 SMD VXCXO

技术规格: • 频率稳定性: ±50ppm; 0°C - 70°C • 工作温度: 0°C - 70°C • 电源电压: 3.3V ±5% • 在某电压时的牵引力: 在 3VDC (N152) 时为 ±150ppm; 在 3VDC (N102) 时为 ±100ppm



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	前切带 单价				Digi-Key 零件编号	带卷 价格 1,000	Abracon 零件编号
		1	10	50	100			
1.544	535-9343-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9343-2-ND	2200.44	ASVV-1.544MHZ-N152-T
4.096	535-9351-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9351-2-ND	2200.44	ASVV-4.096MHZ-N152-T
6.176	535-9352-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9352-2-ND	2200.44	ASVV-6.176MHZ-N152-T
16.384	535-9341-1-ND	4.95	4.29	3.77	2.97	535-9341-2-ND	2200.44	ASVV-16.384MHZ-N152-T
19.440	535-9342-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9342-2-ND	2200.44	ASVV-19.440MHZ-N152-T
20.000	535-9344-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9344-2-ND	2200.44	ASVV-20.000MHZ-N152-T
27.000	535-9345-1-ND	4.95	4.29	3.77	2.97	535-9345-2-ND	2200.44	ASVV-27.000MHZ-N152-T
32.768	535-9346-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9346-2-ND	2200.44	ASVV-32.768MHZ-N152-T
35.328	535-9347-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9347-2-ND	2200.44	ASVV-35.328MHZ-N152-T
38.880	535-9348-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9348-2-ND	2200.44	ASVV-38.880MHZ-N152-T
40.000	535-9349-1-ND	4.95	4.29	3.77	2.97	535-9349-2-ND	2200.44	ASVV-40.000MHZ-N102-T
44.736	535-9350-1-ND	3.63	3.11	2.64	2.45	535-9350-2-ND	2200.44	ASVV-44.736MHZ-N102-T

测试和预烧插口

注: 有关更多技术规格, 请参阅制造商数据表。

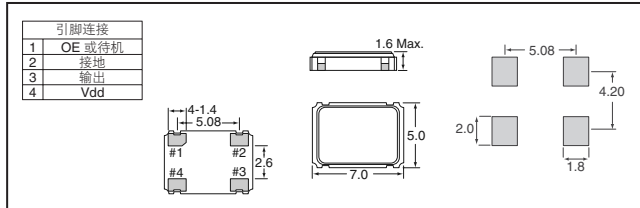
衬垫数	器件类型	Digi-Key 零件编号	单价		Abracon 零件编号
			1	10	
2	晶体	535-10107-ND	2.0 x 1.2mm 封装		AXS-2012-02-04
			47.25	40.50	
4	振荡器	535-10108-ND	2.0 x 1.6mm 封装		AXS-2016-04-04
			57.75	49.50	
4	振荡器	535-10109-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-01
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10110-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-05
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10111-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-07
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10112-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-08
			37.28	31.95	
4	晶体	535-10113-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-09
			37.28	31.95	
4	晶体	535-10114-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-10
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10115-ND	2.5 x 2.0mm 封装		AXS-2520-04-11
			37.28	31.95	
6	SAW 滤波器	535-10116-ND	3.0 x 3.0mm 封装		AXS-3030-06-03
			50.40	43.20	
2	晶体	535-10117-ND	3.2 x 1.5mm 封装		AXS-3215-02-01
			37.28	31.95	
2	晶体	535-10118-ND	3.2 x 1.5mm 封装		AXS-3215-02-05
			37.28	31.95	
2	晶体	535-10119-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-02-01
			37.28	31.95	
4	晶体	535-10120-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-01
			37.28	31.95	
4	晶体或振荡器	535-10121-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-02
			37.28	31.95	
4	晶体	535-10122-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-04
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10123-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-05
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10124-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-06
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10125-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-07
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10126-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-08
			37.28	31.95	
4	振荡器	535-10127-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-10
			37.28	31.95	
4	晶体	535-10128-ND	3.2 x 2.5mm 封装		AXS-3225-04-12
			37.28	31.95	

衬垫数	器件类型	Digi-Key 零件编号	单价		Abracon 零件编号
			1	10	
6	SAW 滤波器	535-10129-ND	3.8 x 3.8mm 封装		AXS-3838-06-01
			38.33	32.85	
8	SAW 滤波器	535-10130-ND	3.8 x 3.8mm 封装		AXS-3838-08-01
			38.33	32.85	
2	晶体	535-10131-ND	4.1 x 1.5mm 封装		AXS-4115-02-06
			37.28	31.95	
2	晶体	535-10132-ND	4.9 x 1.8mm 封装		AXS-4918-02-11
			37.28	3	

CSX-750FCC、FBC、FJC
系列 SMD 振荡器



技术规格	CSX-750FCC	CSX-750FBC	CSX-750FJC
频率范围 (MHz):	1.000 - 39.999 40.000 - 70.000	1.000 - 39.999	40.000 - 80.000
频率稳定性:	C: ±100ppm @ (-20°C - 70°C)		
工作温度:	-40°C - 85°C		
存储温度:	-55°C - 125°C		
电源电压:	Vdd: 5.0V±0.5V	Vdd: 3.3V±0.3V	Vdd: 3.3V±0.3V
电源电流:	最大 25mA 最大 45mA	最大 15mA	最大 25mA
占空比: TTL 电平 (1.4V):	40% - 60%	45% - 55%	—
输出电压:	VOH: 最大 0.4V	VOH: 最大 0.1V	VOH: 最大 0.1V
输出负载:	TTL: 最大 10TTL	—	—
CMOS:	最大 50pF	最大 30pF	最大 30pF
上升和下降时间: CMOS:	tr, tf: 最大 8 纳秒	tr, tf: 最大 6 纳秒	tr, tf: 最大 6 纳秒
启动时间:	最大 4 毫秒	最大 10 毫秒	最大 10 毫秒
输入 (OE) 电压:	V IH: 最小 2.0V V IL: 最大 0.8V	V IH: 最小 2.0V V IL: 最大 0.4V	V IH: 最小 0.7VDD V IL: 最大 0.3VDD
失能电流: FC, FB	最大 10mA 最大 20mA	—	—
待机电流: FJ	—	—	最大 10µA
抗震能力	最大 ±20ppm (从 75cm 高度坠落到硬木板上 3 次。)		



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价	10	50	带卷 价格* 2,000	Citizen 零件编号
CSX750FBC						
1.843200	300-7230-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC1.8432M-UT
3.686400	300-7231-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC3.6864M-UT
4.000000	300-7232-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC4.000M-UT
7.372800	300-7233-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC7.3728M-UT
8.000000	300-7234-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC8.000M-UT
10.000000	300-7235-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC10.000M-UT
12.000000	300-7236-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC12.000M-UT
12.288000	300-7237-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC12.288M-UT
14.318180	300-7238-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC14.31818M-UT
14.745600	300-7239-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC14.7456M-UT
16.000000	300-7240-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC16.000M-UT
16.384000	300-7241-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FBC16.384M-UT
18.432000	300-7242-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC18.432M-UT
20.000000	300-7243-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC20.000M-UT
24.000000	300-7244-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC24.000M-UT
24.576000	300-7245-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC24.576M-UT
25.000000	300-7246-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC25.000M-UT
27.000000	300-7247-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC27.000M-UT
29.491200	300-7248-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC29.4912M-UT
32.000000	300-7249-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC32.000M-UT
32.768000	300-7250-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC32.768M-UT
33.333000	300-7251-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FBC33.333M-UT
35.328000	300-7252-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FBC35.328M-UT
CSX750FCC						
1.843200	300-7200-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC1.8432M-UT
3.686400	300-7201-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC3.6864M-UT
4.000000	300-7202-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC4.000M-UT
7.372800	300-7203-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC7.3728M-UT
8.000000	300-7204-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC8.000M-UT
10.000000	300-7205-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC10.000M-UT
12.000000	300-7206-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC12.000M-UT
12.288000	300-7207-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC12.288M-UT
14.318180	300-7208-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC14.31818M-UT
14.745600	300-7209-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC14.7456M-UT
16.000000	300-7210-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC16.000M-UT
16.384000	300-7211-1-ND	2.48	2.12	1.80	1333.60/M	CSX750FCC16.384M-UT

频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价			带卷 价格* 2,000	Citizen 零件编号
		1	10	50		
18.432000	300-7212-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC18.432M-UT
20.000000	300-7213-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC20.000M-UT
24.000000	300-7214-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC24.000M-UT
24.576000	300-7215-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC24.576M-UT
25.000000	300-7216-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC25.000M-UT
27.000000	300-7217-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC27.000M-UT
29.491200	300-7218-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC29.4912M-UT
32.000000	300-7219-1-ND	2.80	2.40	2.00	1333.60/M	CSX750FCC32.000M-UT
32.768000	300-7220-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FCC32.768M-UT
33.333000	300-7221-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FCC33.333M-UT
35.328000	300-7222-1-ND	2.48	2.12	1.80	1333.60/M	CSX750FCC35.328M-UT
40.000000	300-7223-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC40.000M-UT
44.000000	300-7224-1-ND	2.48	2.12	1.80	1333.60/M	CSX750FCC44.000M-UT
45.000000	300-7225-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FCC45.000M-UT
49.152000	300-7226-1-ND	2.48	2.12	1.80	—	CSX750FCC49.152M-UT
50.000000	300-7227-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC50.000M-UT
60.000000	300-7228-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FCC60.000M-UT
66.666000	300-7229-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FCC66.666M-UT
CSX750FJC						
40.000000	300-7253-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FJC40.000M-UT
44.000000	300-7254-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FJC44.000M-UT
45.000000	300-7255-1-ND	2.20	1.88	1.60	1333.60/M	CSX750FJC45.000M-UT
49.152000	300-7256-1-ND	2.20	1.88	1.60	—	CSX750FJC49.152M-UT
50.000000	300-7257-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FJC50.000M-UT
60.000000	300-7258-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FJC60.000M-UT
66.666000	300-7259-1-ND	3.00	2.60	2.28	1333.60/M	CSX750FJC66.666M-UT
80.000000	300-8191-1-ND	3.44	2.94	2.50	—	CSX750FJB80.000M-UT
80.000000	300-8231-1-ND	3.94	3.42	3.00	1750.35/M	CSX750FJC80.000M-UT

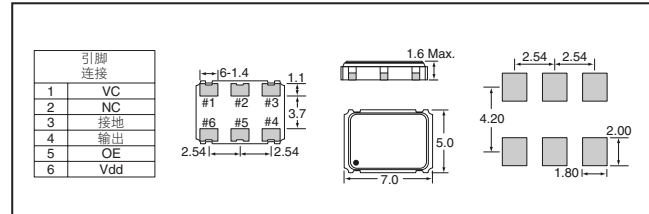
* 将 1-ND 改为 2-ND, 即为带卷零件编号。

CSX-750V 系列电压
控制晶体振荡器



技术规格:

• 电源电压: CSX-750VJ: 5.0V ±0.5; CSX-750VK: 3.3V ±0.3 • 频率稳定性: ±50ppm • 牵引能力: CSX-750VJ: ±100ppm; CSX-750VK: ±90ppm • 输出电流: 10mA • 工作温度范围: -20°C - 70°C • 占空比: 最小 45%, 最大 55%



频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	剪切带 单价			Digi-Key 零件编号	带卷 价格 2,000	Citizen 零件编号
		1	10	50			
4.096	300-8173-1-ND	4.13	3.53	3.00	—	CSX750VKB4.096M-UT	
8.000	300-8174-1-ND	4.13	3.53	3.00	300-8174-2-ND	2500.50/M	
8.000	300-8158-1-ND	4.13	3.53	3.00	300-8158-2-ND	2500.50/M	
12.288	300-8160-1-ND	4.13	3.53	3.00	—	CSX750VCB12.288M-UT	
12.352	300-8161-1-ND	4.13	3.38	3.00	300-8161-2-ND	2500.50/M	
13.500	300-8178-1-ND	8.25	7.05	6.00	300-8178-2-ND	2500.50/M	
13.500	300-8162-1-ND	8.25	7.05	6.00	300-8162-2-ND	2500.50/M	
19.440	300-8164-1-ND	4.13	3.53	3.00	300-8164-2-ND	2500.50/M	
24.704	300-8167-1-ND	4.13	3.53	3.00	300-8167-2-ND	2500.50/M	
25.000	300-8168-1-ND	4.13	3.53	3.00	—	CSX750VCB25.000M-UT	
32.000	300-8170-1-ND	4.13	3.53	3.00	—	CSX750VCB32.000M-UT	
32.768	300-8171-1-ND	4.13	3.53	3.00	—	CSX750VCB32.768M-UT	
35.328	300-8188-1-ND	4.13	3.53	3.00	300-8188-2-ND	2500.50/M	
35.328	300-8172-1-ND	4.13	3.53	3.00	—	CSX750VCB35.328M-UT	

Digi-Reel® Digi-Reel® 中含有大多数 SMT 消减零件。将 1-ND 改为 6-ND, 或将 CT-ND 改为 DKR-ND, 即为 Digi-Reel 零件编号。请参阅第 2 页上的 Digi-Key® 服务以获得更多信息。

全部产品均以美元计价。\$30 美元基本运费

www.digikey.cn — 免费电话: 4008 824 440, 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686 (CN2011-ZH) 1691