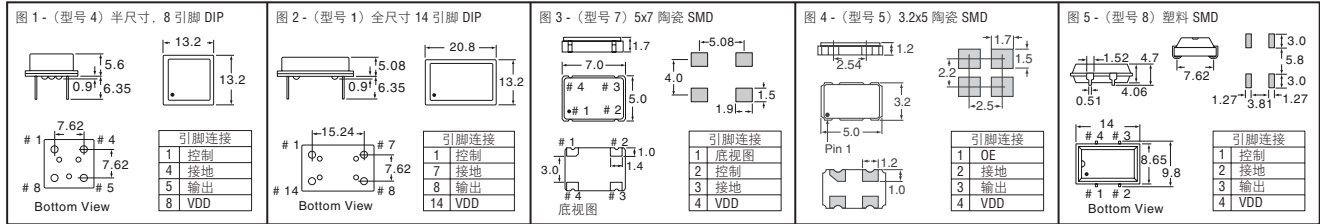
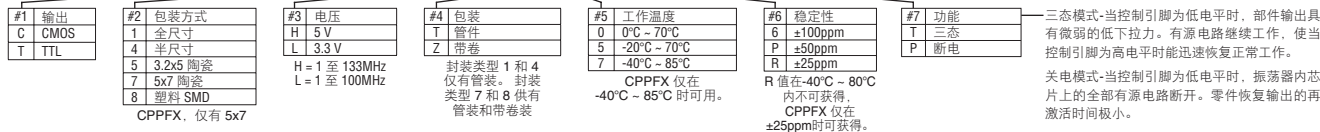


CPP 系列为标准系列, 有型号 1、4、5、7 和 8 可供选择。5V 的频率范围为 1.000MHz ~ 133.000MHz。3.3V 的频率范围为 1.000MHz。CPPFX 系列为温度扩展、高稳定性系列, 仅有型号 7 可供选择。5V 和 3.3V 的频率范围均为 1.000MHz ~ 133.000MHz。CPPPL 系列为极低抖动系列, 有型号 1、4、5、7 和 8 可供选择。5V 和 3.3V 的频率范围均为 1.000MHz ~ 133.000MHz。



零件编码样板: CPP/CPPL/CPPFX □□□□-ND



如何选择基数编号:

- # 1 = 选择输出
- # 2 = 选择封装类型
- # 3 = 选择电压
- # 4 = 选择封装
- # 5 = 选择工作温度
- # 6 = 选择稳定性
- # 7 = 选择功能

*可编程零件是不可取消和退回的!

图	Digi-Key * 零件基数编号	1	10	50	100	带卷价格 300	1,000
1	CPPC4-□□□□-ND	7.09	6.08	4.46	—	—	—
	CPPC4-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	—	—	—
	CPPL4-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	—	—	—
	CPP14-□□□□-ND	7.09	6.08	4.46	—	—	—
	CPPT4-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	—	—	—
	CPPC1-□□□□-ND	7.09	6.08	4.46	—	—	—
2	CPPC1-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	—	—	—
	CPPL1-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	—	—	—
	CPP11-□□□□-ND	7.09	6.08	4.46	—	—	—
	CPPT1-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	—	—	—
	CPPC7-□□□□-ND	6.56	5.63	4.13	375.00	1406.25	2500.00
	CPPC7-□□□□-ND	7.56	6.48	4.76	432.00	1620.00	2880.00

图	Digi-Key * 零件基数编号	1	10	50	100	带卷价格 500	1,000
3	CPPFX7-□□□□-ND	8.72	7.47	5.48	498.00	1867.50	3320.00
	CPPFX7-□□□□-ND	8.72	7.47	5.48	498.00	1867.50	3320.00
	CPPL7-□□□□-ND	7.56	6.48	4.76	432.00	1620.00	2880.00
	CPP17-□□□□-ND	6.56	5.63	4.13	382.50	1434.38	2550.00
	CPPT7-□□□□-ND	7.56	6.48	4.76	439.50	1648.13	2930.00
	CPP17-□□□□-ND	7.56	6.48	4.76	439.50	1648.13	2930.00
4	CPPLC5-□□□□-ND	9.98	8.55	6.27	—	—	—
	CPPLT5-□□□□-ND	9.98	8.55	6.27	—	—	—
	CPPC8-□□□□-ND	7.09	6.08	4.46	405.00	1518.75	2700.00
	CPPL8-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	465.00	1743.75	3100.00
	CPP18-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	465.00	1743.75	3100.00
	CPPT8-□□□□-ND	7.09	6.08	4.46	412.50	1546.88	2750.00
5	CPPT8-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	472.50	1771.88	3150.00
	CPPT8-□□□□-ND	8.14	6.98	5.12	472.50	1771.88	3150.00

FIPO™ 可编程 (空白) 振荡器

FX5X7-ND	5x7 陶瓷 SMD, ±25ppm	5.81	X1FS15-ND	全尺寸, ±50ppm 或 ±100ppm	4.73
LX1FS-ND	全尺寸, ±50ppm 或 ±100ppm	5.43	X4HS2-ND	半尺寸, ±25ppm	5.43
LX4HS-ND	半尺寸, ±50ppm 或 ±100ppm	5.43	X4HS15-ND	半尺寸, ±50ppm 或 ±100ppm	4.73
LX5-ND	3.2x5mm SMD, ±50ppm 或 ±100ppm	6.50	5X72-ND	5x7 陶瓷 SMD, ±25ppm	5.04
LX7-ND	5x7 陶瓷 SMD, ±50ppm 或 ±100ppm	5.04	5X715-ND	5x7 陶瓷 SMD, ±50ppm 或 ±100ppm	4.38
LX8-ND	塑料 SMD J 引线, ±50ppm 或 ±100ppm	5.43	X8J2-ND	塑料 SMD, ±25ppm SMD	5.43
X1FS2-ND	全尺寸, ±25ppm	5.43	X8J15-ND	塑料 SMD, ±50ppm 或 ±100ppm	4.73

编程器和适配器插口

PG-3000-ND	用于 FIPO 零件的基于 PC 的编程器	489.00
PG2000P-ND	用于 FIPO 零件的单片机编程器	1560.00
SC-5320-ND	用于 5mmx3.2mm 陶瓷振荡器的插口 (与 PG-3000、PG3100 和 PG2000P 一起使用)	47.25
SC2000-ND	用于 5mmx7mm 陶瓷振荡器的插口 (与 PG-3000、PG3100 和 PG2000P 一起使用)	47.38
SC2500-ND	用于 8 型塑料振荡器的插口 (与 PG-3000、PG3100 和 PG2000P 一起使用)	88.00

高可靠性振荡器, VCXO、TCXO 和 TCVCXO

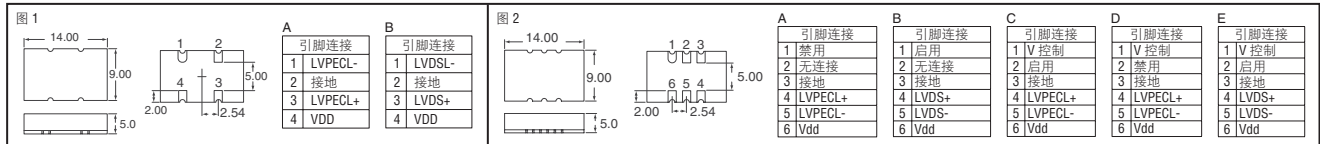


图	输出类型	频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	1	5	10	Cardinal Components 零件编号
振荡器							
1A	LVPECL	155.520	370-1000-ND	60.00	48.00	45.61	CFE4-A7BP-155.52
		156.250	370-1001-ND	60.00	48.00	45.61	CFE4-A7BP-156.25
		212.500	370-1002-ND	60.00	48.00	45.61	CFE4-A7BP-212.5
		311.040	370-1003-ND	72.50	58.00	55.11	CFE4-A7BP-311.04
		622.080	370-1004-ND	72.50	58.00	55.11	CFE4-A7BP-622.08
		155.520	370-1005-ND	60.00	48.00	45.61	CFL4-A7BP-155.52
1B	LVDS	156.250	370-1006-ND	60.00	48.00	45.61	CFL4-A7BP-156.25
		212.500	370-1007-ND	60.00	48.00	45.61	CFL4-A7BP-212.5
		311.040	370-1008-ND	72.50	58.00	55.11	CFL4-A7BP-311.04
		622.080	370-1009-ND	72.50	58.00	55.11	CFL4-A7BP-622.08
		155.520	370-1010-ND	60.00	48.00	45.61	CFED-A7BP-155.52TS
		156.250	370-1011-ND	60.00	48.00	45.61	CFED-A7BP-156.25TS
2A	LVPECL	212.500	370-1012-ND	60.00	48.00	45.61	CFE4-A7BP-212.5TS
		311.040	370-1013-ND	72.50	58.00	55.11	CFED-A7BP-311.04TS
		622.080	370-1014-ND	72.50	58.00	55.11	CFED-A7BP-622.08TS
		155.520	370-1015-ND	60.00	48.00	45.61	CFL-A7BP-155.52TS
		156.250	370-1016-ND	60.00	48.00	45.61	CFL-A7BP-156.25TS
		212.500	370-1017-ND	60.00	48.00	45.61	CFL-A7BP-212.5TS
2B	LVDS	311.040	370-1018-ND	72.50	58.00	55.11	CFL-A7BP-311.04TS
		622.080	370-1019-ND	72.50	58.00	55.11	CFL-A7BP-622.08TS
		155.520	370-1020-ND	65.00	52.00	49.41	CFVE-A7BP-155.52TS
		156.250	370-1021-ND	65.00	52.00	49.41	CFVE-A7BP-156.25TS
		212.500	370-1022-ND	65.00	52.00	49.41	CFVE-A7BP-212.5TS
		311.040	370-1023-ND	77.50	62.00	58.91	CFVE-A7BP-311.04TS
2C	LVPECL	622.080	370-1024-ND	77.50	62.00	58.91	CFVE-A7BP-622.08TS
		155.520	370-1025-ND	65.00	52.00	49.41	CFVED-A7BP-155.52TS
		156.250	370-1026-ND	65.00	52.00	49.41	CFVED-A7BP-156.25TS
		212.500	370-1027-ND	65.00	52.00	49.41	CFVED-A7BP-212.5TS
		311.040	370-1028-ND	77.50	62.00	58.91	CFVED-A7BP-311.04TS
		622.080	370-1029-ND	77.50	62.00	58.91	CFVED-A7BP-622.08TS

图	输出类型	频率 (MHz)	Digi-Key 零件编号	1	5	10	Cardinal Components 零件编号		
2E	LVDS	155.520	370-1030-ND	65.00	52.00	49.41	CFVL-A7BP-155.52TS		
		156.250	370-1031-ND	65.00	52.00	49.41	CFVL-A7BP-156.25TS		
		212.500	370-1032-ND	65.00	52.00	49.41	CFVL-A7BP-212.5TS		
		311.040	370-1033-ND	77.50	62.00	58.91	CFVL-A7BP-311.04TS		
		622.080	370-1034-ND	77.50	62.00	58.91	CFVL-A7BP-622.08TS		
		TCXO							
2A	LVPECL	155.520	370-1035-ND	72.50	58.00	55.11	CTED-A5B3-155.52TS		
		156.250	370-1036-ND	—	—	55.11	CTED-A5B3-156.25TS		
		212.500	370-1037-ND	—	—	55.11	CTED-A5B3-212.5TS		
		311.040	370-1038-ND	85.00	68.00	64.61	CTED-A5B3-311.04TS		
		622.080	370-1039-ND	85.00	68.00	64.61	CTED-A5B3-622.08TS		
		155.520	370-1040-ND	72.50	58.00	55.11	CTL-A5B3-155.52TS		
2B	LVDS	156.250	370-1041-ND	—	—	55.11	CTL-A5B3-156.25TS		
		212.500	370-1042-ND	—	—	55.11	CTL-A5B3-212.5TS		
		311.040	370-1043-ND	85.00	68.00	64.61	CTL-A5B3-311.04TS		
		622.080	370-1044-ND	85.00	68.00	64.61	CTL-A5B3-622.08TS		
		TCVCXO							
		2D	LVPECL	155.520	370-1045-ND	72.50	58.00	55.11	CTVED-A5B3-155.52TS
156.250	370-1046-ND			—	—	55.11	CTVED-A5B3-156.25TS		
212.500	370-1047-ND			—	—	55.11	CTVED-A5B3-212.5TS		
311.040	370-1048-ND			85.00	68.00	64.61	CTVED-A5B3-311.04TS		
622.080	370-1049-ND			85.00	68.00	64.61	CTVED-A5B3-622.08TS		
155.520	370-1050-ND			72.50	58.00	55.11	CTLV-A5B3-155.52TS		
2E	LVDS	156.250	370-1051-ND	—	—	55.11	CTLV-A5B3-156.25TS		
		212.500	370-1052-ND	—	—	55.12	CTLV-A5B3-212.5TS		
		311.040	370-1053-ND	85.00	68.00	64.61	CTLV-A5B3-311.04TS		
		622.080	370-1054-ND	85.00	68.00	64.61	CTLV-A5B3-622.08TS		

注意: 有关更多技术规格, 请参阅制造商数据表。

全部产品均以美元计价。 免费电话: 10800-1527031 (China Telecom - 中国电信) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

digikey.com.cn — 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686

(CN082-09) 1497