

C&K 滑动开关



1000 系列: 技术规格: • 触点额定值: B、K 和 G 触点材料: 在最大 20VAC 或 DC 时最大为 0.4VA。Q 触点材料: 在 120V AC 或 28VDC 时为 6A。在 250VAC 时为 3A • 电气寿命: 采用触点材料 B 或 K 时满负载情况下为 100,000 次通断; 采用 G 和 Q 触点材料为 40,000 次 • 工作温度: -30°C ~ 85°C 材质: • 壳体: 聚二甲基硅氧烷 (DAP), (UL 94V-0) • 电座: 不锈钢 • 触点: B 触点材料: 铜合金, 在镀银层上镀金。Q 触点材料: 铸银, 镀银 • 端子密封: 环氧

L 系列: 技术规格: • 触点额定值: LX0X、LX1X 型: Q 触点材料: 在 125 VAC 或 28 VDC 时为 4A; 在 250 VAC 时为 2A; 在 125VDC 时为 0.5A (UL/CSA) • 电气寿命: 满负载情况下为 10,000 次通断 材质: • 电座: 6/6 尼龙 (UL 94V-2), 黑色 • Q 触点: 铜, 镀银

S 系列: 技术规格: • 触点额定值: S6XX 型: Q 触点材料: 在 125VAC 时为 12A, 在 250VAC 时为 6A; 在 125VDC 时为 1A (UL/CSA) S8XX 型: 在 125VAC 时为 15A; 在 250VAC 时为 6A (UL/CSA) • 电气寿命: 满

负载情况下为 10,000 次通断 材质: • 电座: 6/6 尼龙 (UL 94V-2), 黑色 • 电座: 6/6 尼龙 (UL 94V-2), 黑色 • 仅 Q 触点: 铜, 镀银

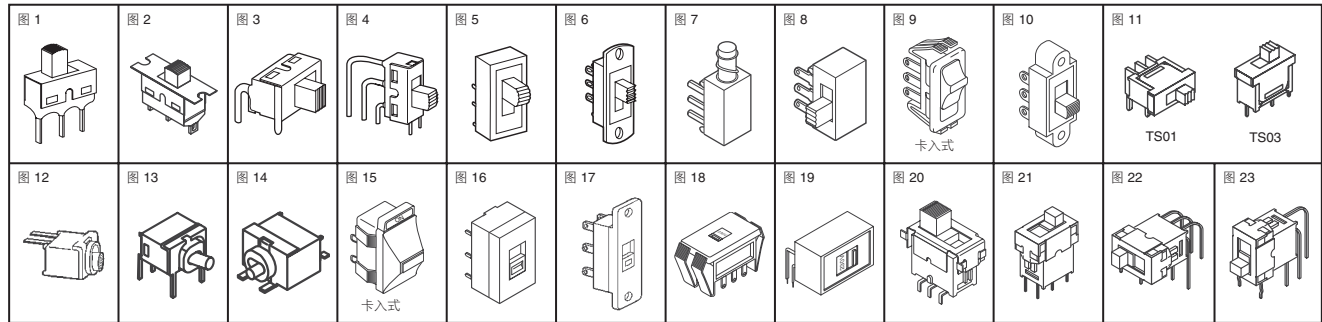
TS 系列: 技术规格: • 触点额定值: B 触点材料: 在最大 20V AC 或 DC 时最大为 0.4VA。Q 触点材料 TS01: 在 120VAC 或 28VDC 时为 3A; TS03: 在 120VAC 或 28VDC 时为 1A • 电气寿命: TS01: 在满负载情况下为 60,000 次通断; TS03: 在满负载情况下为 30,000 次通断 • 工作温度: -30°C ~ 85°C 材质: • 电座: 6/6 尼龙 (UL 94V-0), 黑色 • B 触点: 铜合金, 在镀银层上镀金。Q 触点: 铜合金, 镀银

GS 系列: 技术规格: • 触点额定值: B 触点材料: 在最大 20VAC 或 DC 时最大为 0.4VA。• 机械和电气寿命: 在满负载情况下为 40,000 次通断 • 存放和工作温度: -30 ~ 85°C 材质: • 电座和基座: 玻璃填充尼龙 6/6, 阻燃, 热稳定 (UL 94V-0) • 滑动触点: 铜, 在镀银层上镀金 • 端子密封: 环氧。所有端子均为注塑型

LP 系列: 技术规格: • 触点额定值: LPOX、LP2X 型: Q 触点材料: 在 125 VAC 或 28 VDC 时为 6A; 在 250 VAC 时为 3A (UL/CSA) • 电气寿命: 满负载情况下为 10,000 次通断 材质: • 电座: 6/6 尼龙 (UL 94V-2), 黑色 • 触点: 铜, 镀银

V 系列: 技术规格: • 触点额定值: Q 触点材料: 在 125VAC 时为 10.1A; 在 28VDC 时为 4A; 在 250VAC 时为 5A (UL/CSA); 在 250VAC 时为 2.0 (0.5) A, T85 (VDE) • 电气寿命: 满负载情况下为 10,000 次通断 • 工作温度: -30°C ~ 85°C 材质: • 电座: 6/6 尼龙 (UL 94V-2), 黑色 • 电座: 聚酯玻璃; '01' 和 '02' 型: 黑色 (标准); '12', '13' 和 '14' 型: 红色 (标准) • 触点: 铜, 镀银

ES 系列: 技术规格: • 触点额定值: B 触点材料: 在最大 20VAC 或 DC 时最大为 0.4VA • 机械和电气寿命: 在满负载情况下为 40,000 次通断 • 工作温度: -30°C ~ 85°C 材质: • 电座和基座: 尼龙 (UL 94V-0) • 端子: 铜合金, 在镀银层上为锡铅合金 • 电座和端子密封: 环氧



端接法选项

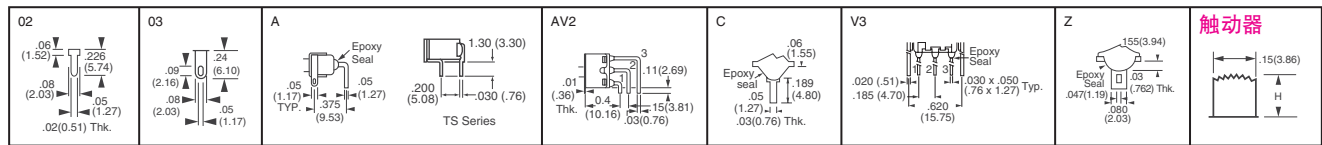


图	电路	选项 (见图)				尺寸 英寸 (mm) 长 x 宽 x 深	Digi-Key 零件编号	1	单价 25	100	C&K 零件编号	
		开关 功能	触电器 H (英寸)	端子	触点 材料							
1000 系列 - 符合 RoHS 规定												
1	单刀双掷	开-开	0.2	C	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5000-ND	4.30	3.44	2.73	1101M2S3CBE2	
	单刀双掷	开-开	0.2	C	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5001-ND	4.30	3.44	2.73	1101M2S3CE2	
	单刀双掷	开-开	0.2	V3	B	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5048-ND	4.92	3.94	3.12	1101M2S3VBE2	
	单刀双掷	开-关-开	0.2	C	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5051-ND	5.05	4.04	3.20	1103M2S3CE2	
	双刀双掷	开-开	0.2	C	B	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5002-ND	8.37	6.70	5.30	1201M2S3CBE2	
	双刀双掷	开-开	0.2	C	0	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5003-ND	8.37	6.70	5.30	1201M2S3CE2	
	双刀双掷	开-开	0.04	C	0	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5052-ND	8.37	6.70	5.30	1201M2S1CE2	
	双刀双掷	开-开	0.2	V3	B	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5056-ND	9.60	7.69	6.09	1201M2S3VBE2	
	双刀双掷	开-关-开	0.2	V3	B	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5057-ND	10.71	8.57	6.79	1203M2S3VBE2	
	2	单刀双掷	开-开	0.2	Z	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5004-ND	4.17	3.34	2.64	1101M1S3ZE2
		单刀双掷	开-开	0.14	Z	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5058-ND	4.17	3.34	2.64	1101M1S2ZE2
		单刀双掷	开-开	0.2	Z	B	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5059-ND	4.17	3.34	2.64	1101M1S3ZBE2
单刀双掷		开-开	0.2	Z	G	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5060-ND	4.98	3.99	3.16	1101M1S3ZE2	
双刀双掷		开-开	0.2	Z	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5061-ND	8.11	6.49	5.14	1201M1S3ZE2	
3		单刀双掷	开-开	0.2	A	B	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5005-ND	4.92	3.94	3.12	1101M2S3ABE2
	单刀双掷	开-开	0.2	A	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5006-ND	4.92	3.94	3.12	1101M2S3CE2	
	单刀双掷	开-开	0.285	A	K	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5049-ND	5.33	4.27	3.38	1101M2S4AKE2	
	单刀双掷	开-开	0.285	A	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5050-ND	4.92	3.94	3.12	1101M2S4AE2	
	双刀双掷	开-开	0.2	A	B	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5053-ND	9.60	7.69	6.09	1201M2S3ABE2	
	双刀双掷	开-开	0.2	A	0	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5054-ND	9.60	7.69	6.09	1201M2S3AE2	
4	单刀双掷	开-开	0.2	AV2	B	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5007-ND	4.92	3.94	3.12	1101M2S3AV2BE2	
	单刀双掷	开-开	0.2	AV2	0	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5008-ND	4.92	3.94	3.12	1101M2S3AV2OE2	
	单刀双掷	开-开	0.2	AV2	G	5 x .26 x .25 (12.70 x 6.60 x 6.35)	CKN5047-ND	5.73	4.59	3.63	1101M2S3AV2GE2	
	双刀双掷	开-开	0.2	AV2	B	5 x .45 x .30 (12.70 x 11.43 x 7.62)	CKN5055-ND	9.60	7.69	6.09	1201M2S3AV2BE2	
L/S 系列 - 符合 RoHS 规定												
5	单刀单掷	开-关	0.2	02	0	.941 x .43 x .36 (23.9 x 10.92 x 9.14)	CKC5106-ND	1.91	1.53	1.21	L101011MS020	
	单刀双掷	开-开	0.2	02	0	.941 x .43 x .36 (23.9 x 10.92 x 9.14)	CKC5107-ND	2.00	1.61	1.27	L102011MS020	
	单刀双掷	开-开	0.335	02	0	.905 x .53 x .28 (22.99 x 13.46 x 7.11)	CKC5113-ND	2.30	1.84	1.46	S102031MS020	
	双刀双掷	开-开	0.2	02	0	.76 x .43 x .36 (19.30 x 10.92 x 9.14)	CKC5100-ND	2.36	2.04	1.72	L202011MS020	
	双刀双掷	开-开	0.2	02	0	.941 x .43 x .36 (23.9 x 10.92 x 9.14)	CKC5108-ND	4.30	3.45	2.73	L202011MS02OE	
	双刀双掷	开-开	0.375	02	0	.941 x .43 x .36 (23.9 x 10.92 x 9.14)	CKC5109-ND	3.42	2.74	2.17	L202031MS020	
	双刀双掷	开-开	槽	02	0	.941 x .43 x .36 (23.9 x 10.92 x 9.14)	CKC5110-ND	4.60	3.68	2.92	L202121MS02OE	
	双刀双掷	开-开	0.335	02	0	.905 x .53 x .28 (22.99 x 13.46 x 7.11)	CKC5114-ND	2.97	2.38	1.88	S202031MS020	
	双刀双掷	开-开	槽	02	0	.905 x .53 x .28 (22.99 x 13.46 x 7.11)	CKC5115-ND	3.37	2.70	2.14	S202121MS020	
	双刀双掷	开-开	槽	02	0	.905 x .53 x .28 (22.99 x 13.46 x 7.11)	CKC5116-ND	3.24	2.60	2.06	S202131MS020	
	双刀三掷	开-开	0.2	02	0	.941 x .43 x .36 (23.9 x 10.92 x 9.14)	CKC5111-ND	3.42	2.74	2.17	L503011MS020	
	6	单刀双掷	开-开	0.335	03	0	1.38 x .53 x .28 (34.93 x 13.46 x 7.11)	CKC5118-ND	2.30	1.84	1.46	S102031SS030
双刀单掷		开-关	0.2	03	0	.76 x .43 x .36 (19.30 x 10.92 x 9.14)	CKC5101-ND	2.22	1.92	1.62	L201011SS030	
双刀双掷		开-开	0.335	03	0	1.38 x .53 x .28 (34.93 x 13.46 x 7.11)	CKC5103-ND	3.15	2.53	2.00	S602031SS030	
双刀双掷		开-开	0.335	03	0	1.38 x .53 x .28 (34.93 x 13.46 x 7.11)	CKC5119-ND	2.97	2.38	1.88	S202031SS030	
7	双刀双掷	关-翻时	—	02	0	.76 x .42 x .33 (19.30 x 10.67 x 8.38)	CKC5104-ND	5.45	4.37	3.46	L12132M020	
	单刀双掷	开-开	0.335	02	0	.76 x .42 x .33 (19.30 x 10.67 x 8.38)	CKC5102-ND	2.00	1.61	1.27	L102021ML04Q	
	双刀双掷	开-开	槽	—	0	.80 x .55 x .412 (20.32 x 13.97 x 10.46)	CKC5112-ND	4.30	3.45	2.73	L202121MA04Q	
双刀双掷	开-开	0.335	02	0	.76 x .42 x .33 (19.30 x 10.67 x 8.38)	CKC5103-ND	4.01	3.21	2.54	L202021MA04Q		
微型滑动开关 - TS 系列 - 符合 RoHS 规定												
9	双刀双掷	开-开	槽	03	0	1.24 x .68 x .68 (31.50 x 17.27 x 17.27)	CKC5105-ND	3.21	2.58	2.04	S802C21S2070	
	双刀双掷	开-开	0.335	03	0	1.42 x .53 x .64 (36.07 x 13.46 x 16.36)	CKC5104-ND	3.37	2.70	2.14	S602031TS030	
11	单刀双掷	开-开	0.122	A	B	.40 x .20 x .346 (10.16 x 5.08 x 8.79)	CKC5120-ND	5.21	4.18	3.31	TS01ABE	
	单刀双掷	开-开	0.122	A	0	.40 x .20 x .346 (10.16 x 5.08 x 8.79)	CKC5121-ND	5.21	4.18	3.31	TS01AOE	
	单刀双掷	开-开	0.122	C	B	.40 x .20 x .346 (10.16 x 5.08 x 8.79)	CKC5122-ND	4.79	3.84	3.04	TS01CBE	
	单刀双掷	开-开	0.122	C	0	.40 x .20 x .346 (10.16 x 5.08 x 8.79)	CKC5123-ND	4.79	3.84	3.04	TS01COE	

* 剪切带 † 带卷 ◆ 符合 RoHS 规范要求

(续下页)

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

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

(CN082-09) 2175



滑动开关 (接上页)

图	电路	选项 (见图)				尺寸 英寸 (mm) 长 x 宽 x 深	Digi-Key 零件编号	1			C&K 零件编号	
		开关 功能	触头器 H (英寸)	端子	触点 材质			数量	单价	100		
11	单刀双掷	开-开	0.122	A	B	.40 x .20 x .346 (10.16 x 5.08 x 8.79)	CKC5124-ND	5.76	4.61	3.65	TS03ABE	
	单刀双掷	开-关	0.122	C	B	.40 x .20 x .346 (10.16 x 5.08 x 8.79)	CKC5125-ND	5.34	4.28	3.39	TS03CBE	
超微型 - GS 系列												
12	单刀双掷	开-开	—	C	B	.28 x .16 x .28 (7.01 x 4.06 x 7.06)	CKN9136-ND◆	6.48	5.19	4.11	GS01MCBE	
	单刀双掷	开-关	—	C	B	.28 x .16 x .28 (7.01 x 4.06 x 7.06)	CKN9135-ND◆	7.09	5.68	4.49	GS02MCBE	
13	单刀双掷	开-开	—	A	B	.28 x .212 x .28 (7.11 x 5.38 x 7.11)	CKN9130-ND◆	7.29	5.84	4.62	GS01MABE	
	单刀双掷	开-关	—	A	B	.28 x .212 x .28 (7.11 x 5.38 x 7.11)	CKN9133-ND◆	7.73	6.19	4.90	GS02MABE	
14	单刀双掷	开-开	—	SMT	B	.340 x .276 x .215 (8.64 x 7.01 x 5.46)	CKN9025CT-ND*	6.45	5.56	4.47	GS01MSAKE(T&R)	
	单刀双掷	开-开	—	SMT	B	.340 x .276 x .215 (8.64 x 7.01 x 5.46)	CKN9025TR-ND†	6.63	2143.80/600	4.20	GS01MSAKE(T&R)	
	单刀双掷	开-开	—	SMT	B	.340 x .276 x .215 (8.64 x 7.01 x 5.46)	CKN9105CT-ND◆*	6.63	5.31	4.20	GS01MSABE	
	单刀双掷	开-开	—	SMT	B	.340 x .276 x .215 (8.64 x 7.01 x 5.46)	CKN9105TR-ND◆†	6.63	2386.80/600	4.20	GS01MSABE	
	单刀单掷	开-关	—	SMT	B	.340 x .276 x .215 (8.64 x 7.01 x 5.46)	CKN9026CT-ND*	6.97	6.01	4.83	GS02MSAKE(T&R)	
	单刀单掷	开-关	—	SMT	B	.340 x .276 x .215 (8.64 x 7.01 x 5.46)	CKN9106CT-ND◆*	7.16	5.74	4.54	GS02MSABE	
卡入式 - LP 系列 - 符合 RoHS 规定												
15	单刀双掷	开-开	—	黑	03	.84 x .62 x .70 (21.34 x 15.75 x 17.68)	CKC5015-ND	3.27	2.62	2.08	LP02C21T203DQ	
	单刀双掷	开-开	—	黑	03	.84 x .62 x .70 (21.34 x 15.75 x 17.68)	CKC5016-ND	4.59	3.67	2.91	LP22C21T203DQ	
	单刀双掷	开-开	—	红	03	.84 x .62 x .70 (21.34 x 15.75 x 17.68)	CKC5017-ND	3.71	2.97	2.35	LP02C31T203DQ	
	单刀双掷	开-开	—	红	03	.84 x .62 x .70 (21.34 x 15.75 x 17.68)	CKC5018-ND	4.46	3.57	2.83	LP22C31T203DQ	
V 系列 - 115V/230V 电压选择 - 符合 RoHS 规定												
16	双刀双掷	开-开	—	C	Q	1.03 x .65 x .62 (26.16 x 16.51 x 15.75)	CKC3001-ND	4.67	3.74	2.96	V80212MS02Q	
	双刀双掷	开-开	—	02	Q	1.03 x .65 x .62 (26.16 x 16.51 x 15.75)	CKC3006-ND	5.81	4.65	3.69	V80212MS02QE	
	双刀双掷	开-开	—	02	Q	1.03 x .65 x .62 (26.16 x 16.51 x 15.75)	CKC3007-ND	4.30	3.44	2.73	V80213MS02Q	
	双刀双掷	开-开	—	02	Q	1.03 x .65 x .62 (26.16 x 16.51 x 15.75)	CKC3008-ND	4.67	3.74	2.96	V80214MS02Q	
17	单刀单掷	开-关	—	0.110	QC	1.61 x .65 x .62 (41.00 x 16.51 x 15.75)	CKC3009-ND	2.90	2.33	1.84	V70113SS05Q	
	双刀双掷	开-开	—	0.110	QC	1.61 x .65 x .62 (41.00 x 16.51 x 15.75)	CKC3002-ND	4.67	3.74	2.96	V80212SS05Q	
	双刀双掷	开-开	—	0.29	0.110	QC	1.61 x .65 x .62 (41.00 x 16.51 x 15.75)	CKC3010-ND	4.30	3.44	2.73	V802011SS05Q
	双刀双掷	开-开	—	0.110	QC	1.61 x .65 x .62 (41.00 x 16.51 x 15.75)	CKC3011-ND	4.30	3.44	2.73	V80213SS05Q	
	双刀双掷	开-开	—	0.29	0.110	QC	1.61 x .65 x .62 (41.00 x 16.51 x 15.75)	CKN9156-ND	2.92	2.53	2.13	V80114SS05Q
	双刀双掷	开-开	—	0.29	0.110	QC	1.61 x .65 x .62 (41.00 x 16.51 x 15.75)	CKN9158-ND	3.42	2.96	2.49	V80214SS05Q
18	双刀双掷	开-开	—	0.110	QC	1.3 x .75 x .54 (33.02 x 19.05 x 13.72)	CKN9157-ND	3.74	3.23	2.72	V80214S205Q	
	双刀双掷	开-开	—	0.110	QC	1.3 x .75 x .54 (33.02 x 19.05 x 13.72)	CKC3005-ND	5.10	4.08	3.23	V80212S205Q	
19	双刀双掷	开-开	—	02	Q	1.03 x .65 x .62 (26.16 x 16.51 x 15.75)	CKC3012-ND	5.35	4.28	3.39	V80213MA08Q	
	双刀双掷	开-开	—	C	Q	1.03 x .65 x .62 (26.16 x 16.51 x 15.75)	CKC3004-ND	4.19	3.63	3.05	V80212MA08Q	
ES 系列 - 完全密封微型滑动开关 - 符合 RoHS 规定												
20	单刀单掷	开-关	0.12	SMT	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1813CT-ND*	7.78	6.71	5.39	ES02MSABE	
	单刀单掷	开-关	0.12	SMT	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1813TR-ND†	1293.30/3000	3.30	2.62	ES02MSABE	
21	单刀双掷	开-开	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1778-ND	6.23	4.99	3.95	ES01MCBE	
	单刀单掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1812-ND	6.73	5.39	4.26	ES02MCBE	
	单刀双掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN2085-ND	6.30	5.04	3.99	ES03MCBE	
	双刀双掷	开-开	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN2082-ND	8.00	6.41	5.07	ES21MCBE	
	单刀单掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1815-ND	9.15	7.33	5.80	ES22MCBE	
	双刀双掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1830-ND	8.56	6.85	5.43	ES23MCBE	
22	双刀双掷	开-开	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN2080-ND	8.73	6.99	5.53	ES21MABE	
	双刀单掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1814-ND	9.55	7.64	6.05	ES22MABE	
23	双刀双掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1816-ND	9.15	7.33	5.80	ES23MABE	
	单刀双掷	开-开	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN1777-ND	7.09	5.67	4.49	ES01MAVBE	
23	单刀双掷	开-关	0.12	C	B	.39 x .24 x .36 (10 x 6 x 9.14)	CKN2084-ND	7.28	5.83	4.62	ES03MAVBE	

* 剪切带 † 带卷 ◆ 符合 RoHS 规范要求

微型滑动开关

典型应用: • 电信产品 • 计算机外围设备 • 恒温器选择开关 • 仪表 • 测试和测量设备



图	电路	说明	Digi-Key 零件编号	单价			带卷†		C&K 零件编号
				1	25	100	数量	价格	
AYZ 系列									
1	单刀双掷	水平触头器	401-1001-1-ND	.93	.86	.79	4,000	513.00/M	AYZ0102AG
1	单刀双掷	水平触头器	401-2012-1-ND	.93	.86	.79	4,000	513.00/M	AYZ0102AGRLC
2	双刀双掷	垂直触头器	401-1000-1-ND	1.35	1.25	1.15	3,000	748.80/M	AYZ0202AG
2	双刀双掷	垂直触头器	401-2013-1-ND	1.35	1.25	1.15	3,000	749.00/M	AYZ0202AGRLC
3	单刀三掷	水平触头器	401-2014-1-ND	1.24	1.14	1.05	4,000	542.00/M	AYZ0103AGRLC
4	双刀三掷	垂直触头器	401-2015-1-ND	1.35	1.25	1.15	3,000	749.00/M	AYZ0203AGRLC
JS 系列 - 超微型									
5	单刀双掷	水平触头器	401-1999-1-ND	.52	.49	.45	1,000	290.00	JS102011SAQN
6	单刀双掷	水平触头器	401-2005-1-ND	.63	.59	.54	4,000	351.00/M	JS102000SAQN
7	双刀双掷	水平触头器	401-2000-ND	.41	.33	.27	—	—	JS202011AQN
7	双刀三掷	水平触头器	401-2003-ND	.48	.39	.31	—	—	JS203011AQN
8	双刀三掷	垂直触头器	401-2004-ND	.48	.39	.31	—	—	JS203011CQN
8	双刀双掷	垂直触头器	401-2001-ND	.41	.33	.27	—	—	JS202011CQN
9	双刀双掷	垂直触头器	401-2002-ND	.42	.34	.27	—	—	JS202011SCQN
JSM 系列 - 超微型									
10	单刀双掷	水平触头器	401-2007-1-ND	2.41	2.23	2.05	1,800	1335.60/M	JSM08022SAQNR
11	单刀双掷	水平触头器	401-2006-1-ND	2.41	2.23	2.05	1,800	1335.60/M	JSM08022SAQNL
12	单刀双掷	水平触头器	401-2009-1-ND	2.25	2.08	1.91	1,800	1244.00/M	JSM08011SAQNR
12	单刀双掷	水平触头器	401-2008-1-ND	2.25	2.08	1.91	1,800	1244.00/M	JSM08011SAQNL
13	单刀三掷	水平触头器	401-2010-1-ND	2.33	2.15	1.97	1,800	1289.00/M	JSM07011SAQN
14	单刀三掷	水平触头器	401-2011-1-ND	2.22	2.06	1.89	2,300	1231.20/M	JSM05000SAQN
PCM 系列 - 超小型									
15	单刀双掷	水平触头器	401-2016-1-ND	1.24	1.14	1.05	3,500	468.00/M	PCM12SMTR
	单刀三掷	水平触头器	401-2017-1-ND	1.33	1.23	1.13	3,500	468.00/M	PCM13SMTR

† 将 1-ND 改为 2-ND, 即为带卷包装的零件编号。

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

2176 (CN082-09)

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