

MOLEX 存储卡和卡边缘连接器

RoHS Compliant 该产品符合欧盟 RoHS 标准。

COMPACTFLASH™ 卡连接器

特性:

- 卡接口处双排 1.27mm 间距, 0.635mm 间距直列表面贴装焊尾
- 高温外壳适合回流焊接
- 直列表面贴装焊尾防止装配中的损坏

规格:

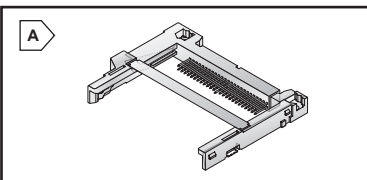
- 电压: 100V
- 电流: 0.5A
- 触点电阻: 40mΩ (最大值)
- 绝缘电阻: 1000MΩ (最小值)



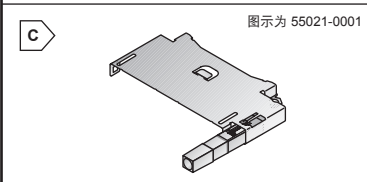
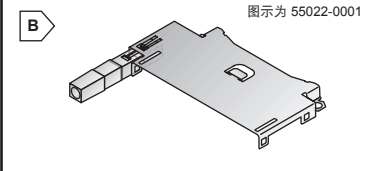
RoHS Compliant

订购 100 只及以上者, 请来电询价。

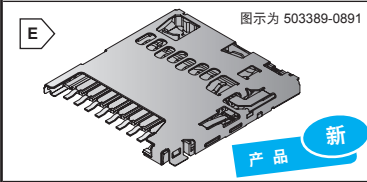
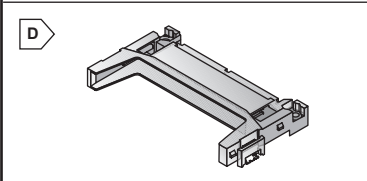
贸泽电子料号	Molex 料号	图	描述	支座 (mm)	安装类型	单价			
						1	10	25	50
用于 I 和 II 型卡									
538-55358-5029	55358-5029	A	直角, 表面贴装, 50 电路	1.65	顶	80.98	75.54	72.79	67.42
538-55359-5078	55359-5078	A	直角, 表面贴装, 50 电路	1.75	底	78.00	70.18	63.10	51.18
538-55356-0011	55356-0011	B	弹出装置 - 左侧翻转按钮	-	顶/底	46.41	44.85	42.54	38.67
538-55364-0011	55364-0011	B	弹出装置 - 左侧双推式按钮	-	顶/底	69.88	66.98	63.55	56.40
538-55365-0011	55365-0011	C	弹出装置 - 右侧双推式按钮	-	顶	140.88	137.53	129.11	117.34
用于 I 型卡									
538-53856-5070	53856-5070	D	直角, 表面贴装, 50 电路	1.64	顶	72.71	69.06	65.71	59.08
538-53927-5019	53927-5019	D	直角, 表面贴装, 50 电路	1.64	底	72.94	69.81	66.75	60.72
538-55021-0001	55021-0001	C	直角, 表面贴装, 50 电路	-	顶/底	50.29	48.50	45.97	41.79
538-55022-0001	55022-0001	B	直角, 表面贴装, 50 电路	-	顶/底	50.29	48.87	45.97	41.79



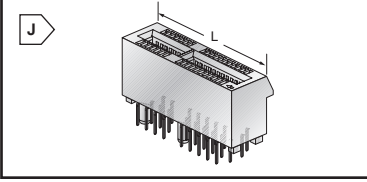
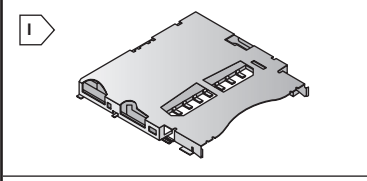
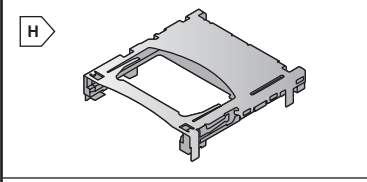
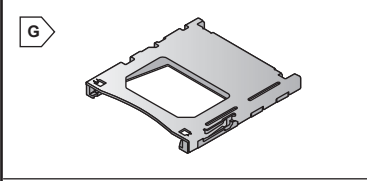
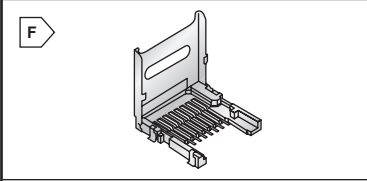
图示为 55022-0001



图示为 55021-0001



图示为 503389-0891



MICRO-SD™ 存储卡连接器

特性:

- 节省空间的超小型
- 有外壳接头的金属外壳
- 铰链和双推型
- 设计中的焊尾节省空间

规格:

- 间距: 1.10mm
- 电镀: 镍上镀金
- 电流: 0.5A
- 耐受电压: 500V AC



RoHS Compliant

订购 100 只及以上者, 请来电询价。

贸泽电子料号	Molex 料号	图	描述	按钮类型	安装类型	单价			
						1	10	25	50
带弹出装置的卡排针									
538-503398-0891	503398-0891	E	直角, 表面贴装, 10V 最大值, 高 1.28mm	双推	标准	32.56	30.92	28.38	26.15
538-503182-0852	503182-0852	E	直角, 表面贴装, 10V 最大值, 高 1.45mm	双推	标准	28.61	26.52	23.54	21.90
538-500873-0806	500873-0806	E	直角, 表面贴装, 100V 最大值	双推	标准	40.23	37.85	33.00	30.02
538-502702-0891	502702-0891	E	直角, 表面贴装, 10V 最大值, 高 1.53mm	双推	标准	33.82	30.47	28.01	25.70
538-502570-0893	502570-0893	E	直角, 表面贴装, 10V 最大值, 高 1.8mm	双推	标准	25.48	21.98	19.52	17.88
538-502774-0891	502774-0891	E	直角, 表面贴装, 10V 最大值	双推	反向	32.71	29.43	27.04	24.81
538-500901-0801	500901-0801	F	直角, 表面贴装, 10V 最大值	铰链	标准	20.19	18.40	17.66	17.14

SD 存储卡连接器

特性:

- 小型
- 双推式弹出装置
- 保护和探测端子

规格:

- 间距: 2.50mm
- 电流: 0.5A
- 触点镀层: 镀金



RoHS Compliant

订购 100 只及以上者, 请来电询价。

贸泽电子料号	Molex 料号	图	描述	按钮类型	安装类型	单价			
						1	10	25	50
538-500998-0900	500998-0900	G	直角, 表面贴装, 100V 最大值	双推	标准	29.95	26.52	22.95	20.56
538-67600-8001	67600-8001	G	直角, 表面贴装, 250V 最大值, 带 PCB 定位器	双推	标准	47.01	42.69	40.53	38.44
538-67600-8002	67600-8002	G	直角, 表面贴装, 250V 最大值, 无 PCB 定位器	双推	标准	55.50	43.58	34.87	29.95
538-67840-8001	67840-8001	H	直角, 表面贴装, 100V 最大值, 1.80mm 支座	双推	标准	28.83	26.75	24.06	20.64
538-67913-0002	67913-0002	I	直角, 表面贴装, 100V 最大值, 高 2.75mm	双推	反向	39.71	34.27	27.49	22.72
538-503500-0991	503500-0991	I	直角, 表面贴装, 50V 最大值, 高 2.95mm	双推	标准	34.72	33.00	30.32	27.86

特性:

- 符合 PCI SIG 规格
- 支持 2.5Gbps 数据传输率
- 模块化可升级设计
- 启用热插拔
- 无铅
- 顶部入口

规格:

- 间距: 1.00mm (.039")
- 电流: 1.1A
- 电压: 50V
- 外壳材料: 4/6 尼龙, 玻纤填充, UL94V-0
- 颜色: 黑色
- 触点: 磷铜



RoHS Compliant

订购 100 只及以上者, 请来电询价。

贸泽电子料号	Molex 料号	图	描述	电路	尺寸 L (mm)	焊尾长度	单价			
							1	10	25	50
15μm 触点镀金										
538-87715-9005	87715-9005	J	垂直, 过孔, 带塑料销	36	25	3.0mm	12.52	12.07	11.40	10.36
538-87715-9105	87715-9105	J	垂直, 过孔, 带塑料销	64	39	3.0mm	16.69	16.32	15.27	13.86
538-87715-9205	87715-9205	J	垂直, 过孔, 带塑料销	98	56	3.0mm	27.12	26.15	24.81	22.57
538-87715-9305	87715-9305	J	垂直, 过孔, 带塑料销	164	89	3.0mm	39.71	38.29	36.28	33.00
30μm 触点镀金										
538-87715-9006	87715-9006	J	垂直, 过孔, 带塑料销	36	25	2.54mm	11.47	10.88	10.43	9.54
538-87715-9106	87715-9106	J	垂直, 过孔, 带塑料销	64	39	2.54mm	16.69	15.94	15.27	13.86
538-87715-9206	87715-9206	J	垂直, 过孔, 带塑料销	98	56	2.54mm	27.12	26.15	24.81	22.57
538-87715-9306	87715-9306	J	垂直, 过孔, 带塑料销	164	89	2.54mm	39.71	38.52	36.28	33.00