



深圳亿沃鑫科技有限公司
Eworld Electronic Industry Ltd

www.ewconn.com

FPC/FFC连接器目录

FPC/FFC Connector Menu

序号 No.	料号 Part No.	间距Pitch	高度 Height ↑	形式1 Type1	形式2 Type2	接触点 Contact	PIN数范围 Pin Range	替代料号 Substitute	每盘数量 MPQ
1	EW31	0.3	1	前翻盖	Front Lock	下接触	11-73PIN	FH26	5000
2	EW309	0.3	1	后翻盖	Back Lock	双接触	11-73PIN	FH39	4000
3	EW394	0.3	1	后翻盖	Back Lock	双面接触	4-50PIN	FH35	3500
4	EW51	0.5	1	前翻盖	Front Lock	下接触	4-50PIN	FH19	5000
5	EW509	0.5	1	后翻盖	Back Lock	双接触	4-50PIN	FH34	4000
1	EW511	0.5	1.2	无锁	NON-ZIF	双接触	4-50PIN		3500
2	EW516	0.5	1.2	抽拉	Pull-out type	下接触	4-60PIN		2000
3	EW517	0.5	1.2	抽拉	Pull-out type	上接触	4-60PIN		2000
1	EW121	0.5	1.5	无锁	NON-ZIF	双接触	4-60PIN		1500
2	EW512	0.5	1.5	前翻盖	Front Lock	下接触	4-60PIN		4000
1	EW521	0.5	2	前翻盖	Front Lock	下接触	4-60PIN		2000
2	EW524	0.5	2	前翻盖	Front Lock with Lock	下接触	4-60PIN		2000
3	EW529	0.5	2	后翻盖	Back Lock	双接触	4-60PIN	Omron	1500
4	EW526	0.5	2	全包抽拉	Pull-out type	下接触	4-60PIN		2000
5	EW527	0.5	2	全包抽拉	Pull-out type	上接触	4-60PIN		2000
6	EW536	0.5	立式	抽拉	Pull-out type	正脚	4-60PIN		1000
7	EW537	0.5	立式	抽拉	Pull-out type	反脚	4-60PIN		1000
1	EW826	0.8	2	抽拉	Pull-out type	下接触	4-30pin		2000
2	EW827	0.8	2	抽拉	Pull-out type	上接触	4-30pin		2000
3	EW821	0.8	2	翻盖	Front Lock	下接触	4-34pin		2000
1	EW1010	1	1	前翻盖	Front Lock	下接触	4-30PIN		5000
2	EW1016	1	1.2	抽拉	Pull-out type	下接	4-30PIN		2000
3	EW1017	1	1.2	抽拉	Pull-out type	上接	4-30PIN		2000
4	EW123	1	1.5	无锁	NON-ZIF	双接触	4-30PIN		1500
5	EW1012	1	1.5	翻盖	Front Lock	下接触	4-30PIN		4000
6	EW1021	1	2	翻盖	Front Lock	下接触	4-30PIN		2000
7	EW1024	1	2	翻盖	Front Lock with Lock	下接触	4-30PIN		2000
8	EW1026	1	2	全包抽拉	Pull-out type	下接	4-30PIN		2000
9	EW1027	1	2	全包抽拉	Pull-out type	上接	4-30PIN		2000
10	EW1026(2.5)	1	2.5	半包抽拉	Pull-out type	下接	4-30PIN		1500
11	EW1027(2.5)	1	2.5	半包抽拉	Pull-out type	上接	4-30PIN		1500
12	EW1036	1	立式	抽拉	Pull-out type	正脚	4-30PIN		1000
13	EW1037	1	立式	抽拉	Pull-out type	反脚	4-30PIN		1000
14	EW1038	1	立式	抽拉	Pull-out type	一字脚	4-30PIN		1000

备注(Remark):

此份资料更新于2023.8.10, 不定期我们都有新产品出现。如果你没有找到你们需要的连接器, 请直接联络我们,电话/微信:+86-13590178542, QQ:781703205

This file is updated on 10th, August, 2023. New connectors are launched from time to time, So you'd better contact with us directly. Phone/wechat: +86-13590178542, QQ:781703205