

产品规格承认书

样品图规

CUSTOMER (客户):		Customer Part NO. (客户部品号):													
		Part Descripon (部品规格): 0.5*21*100*A/B 4/4/8/8 0.225+0.043(20624) 0.035*0.3													
Item	项目	Specification 规格值													
NO. of conductors	导体芯数 N	21P													
Pitch	间距 P	0.5 ± 0.08													
Total Pitch	全间距 PT	2 ± 0.08													
Total Length	总长度 L	100 ± 3													
Insulation Length	绝缘长度 IL	192 ± 3													
Margin Width	边缘宽度 M	0.5 ± 0.08													
Total Width	总宽度 W	3 ± 0.08													
Strip Length	线口长度 S1	4 ± 1													
Strip Length	线口长度 S2	4 ± 1													
Reinforeing tape length	补强板长度 B1	8 ± 2													
Reinforeing tape length	补强板长度 B2	8 ± 2													
Slanting	线口倾斜度 A	≤ 0.3													
Over lap	冲孔	/													
Terminal thickness	插入厚度 t	0.3 ± 0.05													
Thickness insulation	线身厚度 t1	0.12 ± 0.05													
Conductor thickness	导体厚度 Ct	0.035 ± 0.005													
Conductor width	导体宽度 Cw	0.3 ± 0.03													
Supporting Tapc Color		补强板颜色		Storage condition (储存条件): Recommended (推荐)											
PET (Supporting Tapc Color) 补强板规格		0.225mm		Temp: 15° C ~ 25° C (温度 15° C ~ 25° C) Humidity: 30 ~ 60RH% (湿度 30 ~ 60RH%)											
PET (Insulation)		绝缘胶规格	0.043mm												
PET (Insulation)		绝缘胶规格	0.043mm (20624印字)												
Rev		版本	A												
		Drawing Not To Scale Hidden Lines Not Shown 图规不能以其线材比便来 衡量, 隐藏线不显示。 Unit(单位): mm	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Discharge Date 发行日期</td> <td style="text-align: center;">Review Date 修订日期</td> <td style="text-align: center;">Drawing NO 图纸编号</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2019 07 18</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">深圳市金航标电子有限公司</td> <td style="text-align: center;">WWW.BDS666.COM</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">KH-FFC-A0.5-21P-100MM</td> <td style="text-align: center;">0755-83044319</td> </tr> </table>	Discharge Date 发行日期	Review Date 修订日期	Drawing NO 图纸编号	2019 07 18			深圳市金航标电子有限公司		WWW.BDS666.COM	KH-FFC-A0.5-21P-100MM		0755-83044319
Discharge Date 发行日期	Review Date 修订日期	Drawing NO 图纸编号													
2019 07 18															
深圳市金航标电子有限公司		WWW.BDS666.COM													
KH-FFC-A0.5-21P-100MM		0755-83044319													

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [FFC / FPC Jumper Cables](#) category:

Click to view products by [Kinghelm](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[8-1474659-7](#) [FSK-21.5A-20](#) [FSK-23A](#) [FSN-14.5A-6](#) [1474494-5](#) [1557385-1](#) [2-1437211-4](#) [2-6447164-4](#) [1-6437133-3](#) [FSK-21A](#) [FSN-21.5A-32](#) [FSN-24A](#) [2-1437181-9](#) [4-1437186-9](#) [4-1474659-8](#) [5-1474654-9](#) [6-6437158-0](#) [1474544-1](#) [7-6474640-3](#) [8-1474644-8](#) [FSK-22Z-12](#) [1437190-1](#) [2-6437158-6](#) [3-1437213-7](#) [FSK-11.25A-40](#) [FSN-11A-10](#) [FSP-22A](#) [FST-41B-5](#) [1-1437203-7](#) [6447164-6](#) [1474678-7](#) [3-1437219-8](#) [FSK-11.1A-40](#) [FSN-11.5A-3](#) [1437219-2](#) [05-001-152FB](#) [05-001.5-152FB](#) [7-1437166-1](#) [5-1474677-4](#) [3-1447175-2](#) [4-6447189-2](#) [15020-1538](#) [FSK-21.3A-25](#) [07-004.5-172-P](#) [JS05B-12P-030-3-4](#) [JS05A-16P-080-4-8](#) [JS05A-12P-050-3-4](#) [JS05A-16P-100-3-4](#) [JS05A-12P-100-3-4](#) [JS05A-12P-030-3-4](#)