



MAPX	MODIFICATION	DATE

- Note:
- Material:
    - Housing: High temperature thermoplastic with g.f,UL94v-0
    - Contact: copper alloy,t=0.20mm
    - Shell: copper alloy,t=0.25mm
  - Specification:
    - Current rating:1.5PIN 1.8A Max/2,3,4PIN 1A Max.
    - Dielectric withstanding voltage: 100 V(ac) for 1 min.
    - Contact resistance: 30 mΩ Max.
    - Insulation resistance: 100 MΩ Min.
    - Total mating force: 3.57 Kgf Max.
    - Total unmating force: 1.0 Kgf Min.
    - Temperature range: -30°C~80°C

产品图 PRODUCT CHART DWG		深圳市精拓金电子有限公司							
公差一览表 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		单位 UNITS	MM	制图 DRAWING	YANG	制图料号 PRODUCT PART NO.	920-C52A2021S10105		
X.	±0.30 X.	±5.°				产品名称 PRODUCT NO.	MICRO 5S B型5.9两脚长0.8插板有边 无柱SMT短端		
.X	±0.25 .X	±2.°	比例 SCALE	1:1	审核 CHKD	郭志富	角法 VIEW	版本 VER	AO
.XX	±0.20 .XX	±1.°	日期 DATE	2019.11.23	核准 APPD	黄国荣			
.XXX	±0.10 .XXX	±0.5°							

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [USB Connectors](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[950](#) [A-USB A-LP-SMT-C](#) [A-USB B-TOP-C](#) [MUSBD11135](#) [17-200721](#) [217450-1](#) [KMBVX-TH-5S-B30](#) [KUSBX-AS2N-W](#) [KUSBX-SMT2AP1S-W30](#) [935](#) [957](#) [30-498-6](#) [SK-60A-2](#) [1734082-1](#) [30-470](#) [30-489](#) [30-541](#) [MAB 5 S](#) [A-USB A-2P-C](#) [MIKROE-1451](#)  
[USBFTVSCCG](#) [1-1734084-2](#) [MUSBA81130](#) [NK-27-32SL](#) [NK-L8-22C-5/8](#) [10135326-001LF](#) [4198](#) [690-024-633-031](#) [UB-20PMFP-LC7001](#)  
[17-200011](#) [UB-20AFMM-LL7A01](#) [CAP-WCCMLPB1](#) [CAP-WCCMLPC1](#) [2274475-3](#) [914-614A2025S10200](#) [USB3FTV7SAGF059](#)  
[USB3FTV2SAZNF459](#) [USB3FTV7SAZNF459](#) [HYCW153-USBD05-500B](#) [HYCW219-USBD05-075B](#) [HYCW148-USBD05-117B](#)  
[HYCW149-USBD05-740B](#) [HYCW204-USBD05-108B](#) [HYCW214-USBA04-113B](#) [HYCW213-USBA04-113B](#) [KMMX-BSMT35S-1-B30TR](#)  
[2345986-1](#) [10082141-N340LF](#) [10117836-011LF](#) [GSB3C3133DSYHR](#)