



NOTE:

1. ELECTRICAL CHARACTERISTIC:
 - 1) VOLTAGE CURRENT RATING: 0.5AMP, 100V AC
 - 2) INSULATION RESISTANCE: 100MΩ MIN;
 - 3) CONTACT RESISTANCE: 30mΩ MAX;
 - 4) DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: AC 500V R.M.S.
2. Mechanical:
 - 1) Mating Force: 35 N MAX
 - 2) Unmating Force: 10 N MIN.
3. DIMENSIONS MARKED '▼' TO BE CHECKED BY Q.C & IPQC.

Bill of materials:						
3	HOUSING	PA9T+30%GF, UL94 V-0	1	UL 94V-0	X ±0.3	X' ±2"
					X ±0.2	.X' ±1"
2	SHELL	SPCC/STEEL	1	PLATED Ni	.XX ±0.15	.XX"
1	TERMINAL	COPPER ALLOY (C2680)	4	Gold flash on contact tin on tail	.XXX ±0.10	.XXX"
NO	PARTS	MATERIAL	QTY	FINISHING		

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[65-647-8-BK-BU](#) [950](#) [952](#) [E8144-B01021-L](#) [A-USB B-TOP-C](#) [MUSBA511N5](#) [MUSBD11135](#) [217450-1](#) [KMBVX-TH-5S-B30](#) [896-30-004-00-000000](#) [KUSBVX-BS1N-W30](#) [KUSBX-AP-KIT-SCBLK](#) [KUSBX-AS2N-W](#) [KUSBX-SMT2AP1S-W](#) [KUSBX-SMT2AP1S-W30](#) [935](#) [957](#) [30-498-6](#) [SK-60A-2](#) [17-210051](#) [1734082-1](#) [30-1574](#) [30-470](#) [30-489](#) [30-541](#) [30-572-3](#) [A-USB A-2P-C](#) [MIKROE-1451](#) [USBFTV2PEM2G](#) [USBFTVC6ZN](#) [KUSBX-AS2N-W30](#) [KUSBX-SLAS1N-W](#) [KUSBX-SMT-AS1N-W30](#) [4689-1](#) [1-1734084-2](#) [E8110-001-01](#) [33UBARS1-04SW11](#) [33UBAR-04SW11](#) [USBF21ZNSCC](#) [USBBFTV6ZC](#) [10135326-001LF](#) [USB-A-S-F-B-VT](#) [925](#) [4198](#) [690-024-633-031](#) [KUSBEX-BSFS1N-W](#) [USBFTVC6MRG](#) [UA-20BMFA-SL8001](#) [17-250101](#) [USBFTVC7ZC](#)