



PART NO	外壳
U-A-24SS-W-2	铁壳
U-A-24SS-W-2T	铜壳

规格说明: Specifications:

电气特性: Electrical:

1. 额定电流: Current Rating
1.5A/contact terminal
2. 额定电压: Voltage Rating

物理性能: Mechanical:

1. 插拔力: Connector Mate and Unmate Force
Mate force: 3.57kgf(MAX)
Unmate force: 1.02kgf(MIN)
2. 端子保持力: Terminal Retention
1.0kgf(MIN)

③	Base	—	1	NYLON	White/Black
②	Terminal	—	4	Phosphor Bronze	Ag Plated
①	Housing	—	1	SPCC/Phosphor Bronze	Ni Plated
ITEM	PART NAME	TER'NO.	QTY.	MATERIAL	FINISHING

APPROVALS			DATE		 ELECTRONICS CO.,LTD		
DRAWN	JIANKUN.LU		2018.08.01				
CHECKED					TITLE:	USB CONNECTOR	
APPROVALS					PART NO.		
TOLERANCES ARE		30~以上	±0.30	ANGLE	UNIT: mm	SCALE: 1:1	
		10~30	±0.25				
		5~10	±0.20				
		~ 5	±0.15				
			±2'		DRAWING NO.		
						PROJ:	
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.	SHEET 1 OF 1

—	A	—	NEW	—	—	—
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

Click to view products by [HRO parts 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](#) [U221-041N-1WVS62-F5D](#) [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](#)