



*a

*a Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen
printed circuit board layout, solder side view
modèle de la carte imprimée, vue du côté à souder

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
2410 01	4	200

Verpackung: im Tablett
Packaging: in tray
Emballage: en tableau

2410 01

USB-2.0-Einbaukupplung Typ A, stehende Ausführung, für Leiterplatten

- 1. Temperaturbereich** -40 °C/+85 °C
- 2. Werkstoffe**
Kontaktträger PBT GF
Kontaktfeder CuSn, vergoldet
Lötanschluss CuSn, verzinkt
Gehäuse CuZn, verzinkt
- 3. Mechanische Daten**
Steckkraft ≤ 35 N
Ziehkraft ≥ 10 N
Steckzyklen 1500
Kontaktierung mit USB-Steckern 2410 07, 2410 08, 2431, 2480, 2482
- 4. Elektrische Daten**
Durchgangswiderstand ≤ 30 mΩ
Bemessungsstrom ≤ 1 A
Bemessungsspannung 30 V
Prüfspannung 500 V/60 s
Isolationswiderstand ≥ 1 GΩ

2410 01

USB 2.0 chassis socket type A, upright version, for printed circuit boards

- 1. Temperature range** -40 °C/+85 °C
- 2. Materials**
Insulating body PBT GF
Contact spring CuSn, gold-plated
Solder pin CuSn, tin-plated
Housing CuZn, tin-plated
- 3. Mechanical data**
Mating force ≤ 35 N
Withdrawal force ≥ 10 N
Steckzyklen 1500
Mating with USB plugs 2410 07, 2410 08, 2431, 2480, 2482
- 4. Electrical data**
Contact resistance ≤ 30 mΩ
Rated current ≤ 1 A
Rated voltage 30 V
Test voltage 500 V/60 s
Insulation resistance ≥ 1 GΩ

2410 01

Embase femelle USB 2.0 type A, version droite, pour cartes imprimées

- 1. Température d'utilisation** -40 °C/+85 °C
- 2. Matériaux**
Corps isolant PBT GF
Ressort de contact CuSn, doré
Plot à souder CuSn, étamé
Boîtier CuZn, étamé
- 3. Caractéristiques mécaniques**
Force d'insertion ≤ 35 N
Force de séparation ≥ 10 N
Nombre de manœuvres 1500
Raccordement avec connecteurs mâles USB 2410 07, 2410 08, 2431, 2480, 2482
- 4. Electrical data**
Résistance de contact ≤ 30 mΩ
Courant assigné ≤ 1 A
Tension assignée 30 V
Tension d'essai 500 V/60 s
Résistance d'isolement ≥ 1 GΩ

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [USB Cables / IEEE 1394 Cables category](#):

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

Other Similar products are found below :

[68768-0173](#) [FNY-W6003-01](#) [88764-0800](#) [13805532](#) [148700-1](#) [17-200621](#) [17-250051P](#) [954](#) [AC102012-2](#) [IP-USB1\(C10\)S-RW](#)
[CABLE/RTP/USB/DT](#) [0847290003](#) [10115240-12200LF](#) [RS232-GTD](#) [USBFTVX2SA2N03A](#) [USBFTV2SA2N03A](#) [1689404-1](#) [FTP-](#)
[629Y401](#) [FTP-628Y402](#) [943301-001](#) [FNY-W6022](#) [FNY-W6003-03](#) [1310-1015-05](#) [1310-1019-04](#) [0887283402](#) [UA-30AMFM-SL7B02](#) [UA-](#)
[30AMFM-SL7B01](#) [UA-30AFM-LD7B03](#) [UA-30AMFM-SL7B03](#) [USBAPSCC7202A](#) [UES-1001A160](#) [UES-1003A160](#)
[USBFTVX7SA2N20A](#) [USBFTVX2SA2N20A](#) [USBFTV2PEMSA2N10A](#) [FTP-629Y602](#) [USBCAMCM100](#) [USB A/F*2 to 2.54 2*5P-SH](#)
[L=400mm](#) [EP-CBUSB10P2FLT](#) [1310-1033-01](#) [1310-1037-04](#) [ASR-USB](#) [68784-0075](#) [17-241361](#) [17-230471](#) [217B-BC02](#) [USB-29](#) [19800-](#)
[010500-200-RS](#) [USB+MINI DIN 6P WITH BKT](#) [84729-0025](#)