

SMPコネクタ SMP-PR-SMT(SB)



50Ω プリント基板用レセプタクル

新製品 おすすめ RoHS2

概要

SMPコネクタのSMT(サーフェスマウント)タイプの基板用レセプタクルです。SMPジャック両端のアダプタと組み合わせることによりBoard to Board(基板間)接続と多極(複数)接続の際のミスアライメント(位置ズレ)を吸収します。

仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 170V
使用周波数範囲	40GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 500V 1分間
接触抵抗	内部導体間:6.0mΩ以下、外部導体間:3.0mΩ以下
電圧定在波比	DC~26.5GHzまで17dB以上、26.5GHzを超えて40GHzまで10dB以上(リターンロス)
使用周温度範囲	-55~+125℃

材質/表面処理

中心コンタクト	リン青銅/金めっき
外部コンタクト	黄銅/金めっき

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

<https://www.to-conne.co.jp>

ISO 9001,14001 認証企業

お気軽にお問い合わせください



株式会社 トーコネ
TO-CONNE CO.,LTD.

TEL 03-3939-9081 (代)

FAX 03-3939-9082



QMS EMS
JIS Q 9001:2015,ISO 9001:2015
登録番号JSAQ 2890
JIS Q 14001:2015,ISO 14001:2015
登録番号JSAE 1690



MS
CM001



【特販営業部】 〒175-0094 東京都板橋区成増5-23-11(東洋第一ビル)