



インピーダンス変換器 N-0181M

インピーダンス変換器

新製品 おすすめ RoHS2



概要

N50Ωプラグ-F型75Ωジャックのインピーダンス変換器です。低損失のマイクロストリップライン型で、0.9~1.8GHzまでの広帯域にご利用頂けます。

仕様

嵌合部形状	プラグ・ジャック
使用周波数範囲	0.9~1.8GHz
定格電力(W)	10W

材質／表面処理

中心コンタクト	銀めっき
外部コンタクト	ニッケルめっき

●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



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)