

同軸固定減衰器(アッテネーター) NCA-PJ-3 廃盤

75Ω

固定減衰器

RoHS2

概要

廃盤しております。同軸固定減衰器(アッテネーター)の詳細は[こちら](#)



仕様

| | |
|-----------|----------------|
| 嵌合部形状 | プラグ・ジャック |
| 特性インピーダンス | 75Ω |
| 使用周波数範囲 | 2GHz |
| 電圧定在波比 | 1.2以下(DC~2GHz) |
| 定格電力(W) | 1W |
| 減衰量(dB) | 2GHzまで3±0.5dB |

材質/表面処理

| | |
|---------|--------------|
| 中心コンタクト | 黄銅・リン青銅/金めっき |
| 外部コンタクト | 黄銅/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。

