

JT-6

E&I マッチングトランス(変圧器)



特徴

- インピーダンス整合のための低コストで柔軟なソリューション
- 50Ω から5.5Ω へのインピーダンス変換

JT-6トランス(変圧器)は、広い周波数帯域で動作し、お使いのRFアンプのパワーを増加させることなくピークピーク値を増大させます。

コンパクトなサイズのため、簡単に負荷の近くに配置することができ、ネットワークのQ値による損失を最小限に抑えることができます。

周波数レンジ

10 KHz ~ 10 MHz

定格出力

150 Watts

入カインピーダンス

50 Ω (nominal)

出カインピーダンス

5.5 Ω (nominal)

入出力コネクタ

BNC

温度範囲

0 ~ 40°C

サイズ

120mm(H) X 120mm(W) X 94mm(D)



Electronics and Innovations, Ltd.

150 Research Blvd.

Rochester, NY 14623

Tel: (585) 214 0598

Fax: (585) 214 0580

<http://www.eandiltd.com/>

日本総代理店 :

アロニクス株式会社

〒144-0033

東京都大田区東糀谷6-4-17

OTAテクノCORE305

TEL:03-5737-8333 FAX:03-5737-8334

Website: <http://www.alonics.co.jp>

E-mail: info@alonics.co.jp