




TDK Corporation

## ATB2012-75011-TL000

Part Number:	ATB2012-75011-TL000
Producent / marka:	TDK Corporation
Opis produktu	BALUN 50MHZ-1.2GHZ 75/75 0805
Arkusze danych:	<a href="#">PDF ATB2012-75011-TL000.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




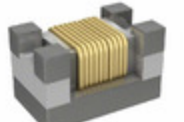
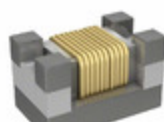







### Specyfikacje ATB2012-75011-TL000

PART NUMBER	ATB2012-75011-TL000
PRODUCENT	TDK Corporation
OPIS	BALUN 50MHZ-1.2GHZ 75/75 0805
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF ATB2012-75011-TL000.pdf</a>
SERIA	ATB
RETURN LOSS (MIN)	-
FAZA RÓŻNICA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0805 (2012 Metric)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	25 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INSERTION LOSS (MAX)	1.2dB
IMPEDANCJA - NIESYMETRYCZNE / SYMETRYCZNE	75 / 75 Ohm
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	50MHz ~ 1.2GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Balun 50MHz ~ 1.2GHz 75 / 75 Ohm 0805 (2012 Metric)

### Powiązane tagi

TDK Corporation ATB2012-75011-TL000	Dystrybutor ATB2012-75011-TL000	Dostawca ATB2012-75011-TL000
Cena ATB2012-75011-TL000	Zdjęcia ATB2012-75011-TL000	Obraz ATB2012-75011-TL000
Arkusze danych ATB2012-75011-TL000 PDF	ATB2012-75011-TL000 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ATB2012-75011-TL000
Zdjęcie ATB2012-75011-TL000	Kup ATB2012-75011-TL000	Kup TDK Corporation ATB2012-75011-TL000
TDK Corporation ATB2012-75011-TL000	TDK Corporation Dostawca	Dystrybutor TDK Corporation
TDK Corporation ATB2012-75011-TL000		

### Produkty powiązane

 <p><b>ATB20000</b>          Producenci: Red Lion Controls          Opis: ACCESS BOARD APOLLO W/O TERM BLK          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATB2012E-20011-T06</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 13.56MHZ 20/20 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATB16Y</b>          Producenci: Amphenol Pcd          Opis: CONN TERM BLK FEED THRU 4-20 AWG          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATB2012-75011-T000</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 50MHZ-1.2GHZ 75/75 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATB2012-50011-T000</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 40MHZ-860MHZ 50/50 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATB2012E-50012M-T01</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 50/100 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATB2012-75011M</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 50MHZ-1.2GHZ 75/75 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATB2012-50011M</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 40MHZ-860MHZ 50/50 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATB2012E-50011M-T01</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 50/50 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATB2012E-75011M-T000</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 75/75 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATB2</b>          Producenci: Amphenol Pcd          Opis: CONN TERM BLK FEED THRU 14-24AWG          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATB2012E-75011M-T01</b>          Producenci: TDK Corporation          Opis: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 75/75 0805          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>