

E-TA2012 T 6DB N5

Part Number: E-TA2012 T 6DB N5

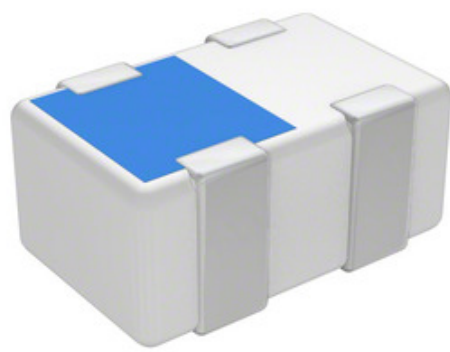
Fabrikant / Brand: Copal Electronics

Produkt beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805

Datebanken: [PDF E-TA2012 T 6DB N5.pdf](#)RoHs Status:  Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



 UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun E-TA2012 T 6DB N5

PART NUMBER	E-TA2012 T 6DB N5
HIERSTELLER	Copal Electronics
BESCHREIWUNG	RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF E-TA2012 T 6DB N5.pdf
SERIE	-
POWER (WATTS)	63mW
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0805 (2012 Metric)
ANER NAMES	563-1376-2 ETA2012T6DBN5
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDANZ	50 Ohms
FREQUENZBEREEDUNG	0Hz ~ 3GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Attenuator 6dB ±0.5dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 63mW 0805 (2012 Metric)
DÄMPFUNG	6dB

Verbonnen Tags

Copal Electronics E-TA2012 T 6DB N5	E-TA2012 T 6DB N5 Distributeur	E-TA2012 T 6DB N5 Ubidder
E-TA2012 T 6DB N5 Präis	E-TA2012 T 6DB N5 Fotoen	E-TA2012 T 6DB N5 Bild
E-TA2012 T 6DB N5 PDF Dateblatt	E-TA2012 T 6DB N5 Luet Dateblatt	E-TA2012 T 6DB N5 Dateblatt
E-TA2012 T 6DB N5 Stock	Kaaft E-TA2012 T 6DB N5	Kaaft Copal Electronics E-TA2012 T 6DB N5
Copal Electronics E-TA2012 T 6DB N5	Copal Electronics Ubidder	Copal Electronics Distributeur
Copal Electronics E-TA2012 T 6DB N5	Copal Electronics Inc. E-TA2012 T 6DB N5	Nidec Copal Electronics E-TA2012 T 6DB N5

Verbonnen Produkter

 <p>E-TA2012 T 6DB N1 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 T 7DB N3 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 T 6DB N4 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 T 6DB N8 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 T 7DB N1 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 T 6DB N2 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 T 6DB N7 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 T 6DB N6 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 T 5DB N7 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 T 7DB N2 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 T 5DB N8 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 T 6DB N3 Produzenteuren: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM 0805 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>