

## E-TA2012 2DB N1

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

Ontziatik aurrera

Bidalaketa Bidea

E-TA2012 2DB N1

Copal Electronics

RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805

[PDF](#) E-TA2012 2DB N1.pdf

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













## E-TA2012 2DB N1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	E-TA2012 2DB N1
FABRIKATZAILEA	Copal Electronics
DESKRIBAPENA	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	
DATUEN FITXA	<a href="#">PDF</a> E-TA2012 2DB N1.pdf
SERIES	-
ENERGIA (WATTS)	63mW
PACKAGING	Bulk
PAKETE / KASUA	0805 (2012 Metric)
BESTE IZENAK	E-TA2012 2DB N1-ND E-TA20122DBN1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
INPEDANTZIA	50 Ohms
MAIZTASUN-TARTEA	0Hz ~ 3GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Attenuator 2dB ±0.5dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 63mW 0805 (2012 Metric)
ATENUAZIO BALIOA	2dB

## Erlazionatutako etiketak

Copal Electronics E-TA2012 2DB N1	E-TA2012 2DB N1 banatzailea	E-TA2012 2DB N1 hornitzailea
E-TA2012 2DB N1 prezioa	E-TA2012 2DB N1 Irudiak	E-TA2012 2DB N1 irudia
E-TA2012 2DB N1 PDF Fitxa	E-TA2012 2DB N1 Deskargatu Fitxa	E-TA2012 2DB N1 Fitxa-orria
E-TA2012 2DB N1 Stock	Erosi E-TA2012 2DB N1	Erosi Copal Electronics E-TA2012 2DB N1
Copal Electronics E-TA2012 2DB N1	Copal Electronics hornitzailea	Copal Electronics Banatzailea
Copal Electronics E-TA2012 2DB N1	Copal Electronics Inc. E-TA2012 2DB N1	Nidec Copal Electronics E-TA2012 2DB N1

## Produktu erlazionatuak

 <p><b>E-TA2012 2DB N6</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N2</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 2DB N5</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 1DB N3</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 1DB N6</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N4</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 2DB N7</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N3</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 1DB N4</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 1DB N7</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 1DB N8</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 1DB N5</b> fabrikatzaileak: Copal Electronics deskribapena: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>