


## E-TA2012 2DB N4

Teilenummer:	E-TA2012 2DB N4
Hersteller / Marke:	Copal Electronics
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805
Datenblätter:	 E-TA2012 2DB N4.pdf
Zustand des Lagers	4652 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von E-TA2012 2DB N4

TEILENUMMER	E-TA2012 2DB N4
HERSTELLER	Copal Electronics
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	
VERFÜGBARE MENGE	4652 pcs
DATENBLATT	 E-TA2012 2DB N4.pdf
SERIE	-
LEISTUNG (W)	63mW
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	0805 (2012 Metric)
ANDERE NAMEN	E-TA2012 2DB N4-ND E-TA20122DBN4
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 3GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 2dB ±0.5dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 63mW 0805 (2012 Metric)
SCHWÄCHUNGSWERT	2dB

## Verwandte Tags

Copal Electronics E-TA2012 2DB N4	E-TA2012 2DB N4-Vertriebspartner	E-TA2012 2DB N4 Lieferant
E-TA2012 2DB N4 Preis	E-TA2012 2DB N4 Bilder	E-TA2012 2DB N4-Bild
E-TA2012 2DB N4 PDF-Datenblatt	E-TA2012 2DB N4 Datenblatt herunterladen	E-TA2012 2DB N4 Datenblatt
E-TA2012 2DB N4-Bestand	E-TA2012 2DB N4 kaufen	Copal Electronics kaufen E-TA2012 2DB N4
Copal Electronics E-TA2012 2DB N4	Copal Electronics Lieferant	Copal Electronics-Vertriebspartner
Copal Electronics E-TA2012 2DB N4	Copal Electronics Inc. E-TA2012 2DB N4	Nidec Copal Electronics E-TA2012 2DB N4

## Verwandte Produkte

 <p><b>E-TA2012 3DB N2</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM 0805 Auf Lager: 4160 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N2</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 3172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 2DB N5</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 6574 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N8</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 4516 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 1DB N7</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Auf Lager: 2765 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 1DB N6</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Auf Lager: 4555 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 2DB N1</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 3970 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 1DB N8</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Auf Lager: 3714 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 3DB N1</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM 0805 Auf Lager: 6828 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N6</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 6948 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E-TA2012 2DB N3</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 5423 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E-TA2012 2DB N7</b> Hersteller: Copal Electronics Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Auf Lager: 4008 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>