


E-TA2012 1DB N8

Part Number:	E-TA2012 1DB N8
Výrobce / značka:	Copal Electronics
Popis produktu	RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805
Datasheety:	 E-TA2012 1DB N8.pdf
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace E-TA2012 1DB N8

PART NUMBER	E-TA2012 1DB N8
VÝROBCE	Copal Electronics
POPIS	RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	
DATOVÝ LIST	 E-TA2012 1DB N8.pdf
SÉRIE	-
PŘÍKON (W)	63mW
OBAL	Bulk
PAKET / KRABICE	0805 (2012 Metric)
OSTATNÍ JMÉNA	E-TA2012 1DB N8-ND E-TA20121DBN8
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
IMPEDANCE	50 Ohms
FREKVENČNÍ ROZSAH	0Hz ~ 3GHz
DETAILNÍ POPIS	RF Attenuator 1dB ±0.5dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 63mW 0805 (2012 Metric)
ÚTLUM VALUE	1dB

Související značky

Copal Electronics E-TA2012 1DB N8	E-TA2012 1DB N8 Distributor	Dodavatel E-TA2012 1DB N8
Cena E-TA2012 1DB N8	Obrázky E-TA2012 1DB N8	Obrázek E-TA2012 1DB N8
E-TA2012 1DB N8 Datasheet PDF	E-TA2012 1DB N8 Datasheet ke stažení	E-TA2012 1DB N8 Datasheet
E-TA2012 1DB N8 Stock	Koupit E-TA2012 1DB N8	Koupit Copal Electronics E-TA2012 1DB N8
Copal Electronics E-TA2012 1DB N8	Dodavatel Copal Electronics	Copal Electronics Distributor
Copal Electronics E-TA2012 1DB N8	Copal Electronics Inc. E-TA2012 1DB N8	Nidec Copal Electronics E-TA2012 1DB N8

Související produkty

 <p>E-TA2012 1DB N2 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 2DB N5 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 2DB N3 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N4 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 2DB N1 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 2DB N2 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 2DB N6 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N6 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N5 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N7 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N3 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 2DB N4 Výrobci: Copal Electronics Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>