


E-TA2012 10DB N2

Número da peça:	E-TA2012 10DB N2
Fabricante / Marca:	Copal Electronics
Descrição do Produto	RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805
Folhas de dados:	 E-TA2012 10DB N2.pdf
Condição de estoque	6863 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do E-TA2012 10DB N2

NÚMERO DA PEÇA	E-TA2012 10DB N2
FABRICANTE	Copal Electronics
DESCRIÇÃO	RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	
QUANTIDADE DISPONÍVEL	6863 pcs
FICHA DE DADOS	 E-TA2012 10DB N2.pdf
SÉRIE	-
POTÊNCIA (WATTS)	63mW
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	0805 (2012 Metric)
OUTROS NOMES	E-TA2012 10DB N2-ND E-TA201210DBN2
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
IMPEDÂNCIA	50 Ohms
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	0Hz ~ 3GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Attenuator 10dB ±0.5dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 63mW 0805 (2012 Metric)
VALOR DE ATENUAÇÃO	10dB

Tags relacionadas

Copal Electronics E-TA2012 10DB N2	Distribuidor E-TA2012 10DB N2	Fornecedor E-TA2012 10DB N2
Preço E-TA2012 10DB N2	Fotos de E-TA2012 10DB N2	Imagem E-TA2012 10DB N2
Folha de dados em PDF E-TA2012 10DB N2	Folha de dados do download de E-TA2012 10DB N2	Folha de dados E-TA2012 10DB N2
Estoque E-TA2012 10DB N2	Compre E-TA2012 10DB N2	Compre Copal Electronics E-TA2012 10DB N2
Copal Electronics E-TA2012 10DB N2	Fornecedor Copal Electronics	Distribuidor Copal Electronics
Copal Electronics E-TA2012 10DB N2	Copal Electronics Inc. E-TA2012 10DB N2	Nidec Copal Electronics E-TA2012 10DB N2

produtos relacionados

 <p>E-TA2012 1DB N1 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Em estoque: 4322 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 10DB N5 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 3584 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N4 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Em estoque: 6437 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 10DB N4 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 3145 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 10DB N7 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 5332 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 10DB N3 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 4664 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N2 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Em estoque: 3674 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N5 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Em estoque: 4650 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 10DB N8 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 7026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 10DB N1 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 2872 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N3 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 Em estoque: 4180 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 10DB N6 Fabricantes: Copal Electronics Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0805 Em estoque: 3422 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

