


E-TA2012 2DB N1

Número de pieza:	E-TA2012 2DB N1
Fabricante / Marca:	Copal Electronics
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805
Hojas de datos:	 E-TA2012 2DB N1.pdf
Condición de stock	3970 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de E-TA2012 2DB N1

NÚMERO DE PIEZA	E-TA2012 2DB N1
FABRICANTE	Copal Electronics
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	
CANTIDAD DISPONIBLE	3970 pcs
FICHA DE DATOS	 E-TA2012 2DB N1.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	63mW
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	0805 (2012 Metric)
OTROS NOMBRES	E-TA2012 2DB N1-ND E-TA20122DBN1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
IMPEDANCIA	50 Ohms
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 3GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 2dB ±0.5dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 63mW 0805 (2012 Metric)
VALOR DE ATENUACIÓN	2dB

Tags relacionados

Copal Electronics E-TA2012 2DB N1	Distribuidor E-TA2012 2DB N1	Proveedor E-TA2012 2DB N1
Precio E-TA2012 2DB N1	E-TA2012 2DB N1 Imágenes	Imagen E-TA2012 2DB N1
Hoja de datos PDF E-TA2012 2DB N1	Descargar la hoja de datos de E-TA2012 2DB N1	Hoja de datos E-TA2012 2DB N1
E-TA2012 2DB N1 Stock	Comprar E-TA2012 2DB N1	Comprar Copal Electronics E-TA2012 2DB N1
Copal Electronics E-TA2012 2DB N1	Proveedor Copal Electronics	Distribuidor Copal Electronics
Copal Electronics E-TA2012 2DB N1	Copal Electronics Inc. E-TA2012 2DB N1	Nidec Copal Electronics E-TA2012 2DB N1

Productos relacionados

 <p>E-TA2012 2DB N6 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 En stock: 6948 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 2DB N3 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 En stock: 5423 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 2DB N2 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 En stock: 3172 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N4 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 En stock: 6437 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N6 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 En stock: 4555 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N8 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 En stock: 3714 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N3 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 En stock: 4180 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 2DB N7 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 En stock: 4008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 1DB N7 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 En stock: 2765 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 2DB N4 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 En stock: 4652 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E-TA2012 2DB N5 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM 0805 En stock: 6574 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E-TA2012 1DB N5 Fabricantes: Copal Electronics Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM 0805 En stock: 4650 pcs</p> <p>RFQ</p>