






Bel



M3933/14-17N

Número de pieza:	M3933/14-17N
Fabricante / Marca:	Bel
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA  1.M3933/14-17N.pdf  2.M3933/14-17N.pdf
Hojas de datos:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	713 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













Especificaciones de M3933/14-17N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/14-17N
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	713 pcs
FICHA DE DATOS	 1.M3933/14-17N.pdf  2.M3933/14-17N.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	-
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	M3933/14-17N-MIL
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDANCIA	50 Ohms
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 12.4GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 28dB ±0.9dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	28dB

Tags relacionados

Bel M3933/14-17N	Distribuidor M3933/14-17N	Proveedor M3933/14-17N
Precio M3933/14-17N	M3933/14-17N Imágenes	Imagen M3933/14-17N
Hoja de datos PDF M3933/14-17N	Descargar la hoja de datos de M3933/14-17N	Hoja de datos M3933/14-17N
M3933/14-17N Stock	Comprar M3933/14-17N	Comprar Bel M3933/14-17N
Bel M3933/14-17N	Proveedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-17N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-17N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-17N	

Productos relacionados

 <p>M3933/14-12S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA En stock: 494 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-19N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA En stock: 736 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-18N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA En stock: 689 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-19N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA En stock: 628 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-13N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA En stock: 735 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-18S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA En stock: 366 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-17S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA En stock: 326 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-14S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA En stock: 401 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-18N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA En stock: 767 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-14N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA En stock: 843 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-13S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA En stock: 387 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-12N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA En stock: 833 pcs RFQ</p>