



## M3933/14-18N

Número de pieza:	M3933/14-18N
Fabricante / Marca:	Bel
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA 1.M3933/14-18N.pdf 2.M3933/14-18N.pdf
Hojas de datos:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	767 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 M3933/14-18N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/14-18N
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	767 pcs
FICHA DE DATOS	1.M3933/14-18N.pdf 2.M3933/14-18N.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	-
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	M3933/14-18N-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 16dB ±0.5dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	16dB

### Tags relacionados

Bel M3933/14-18N	Distribuidor M3933/14-18N	Proveedor M3933/14-18N
Precio M3933/14-18N	M3933/14-18N Imágenes	Imagen M3933/14-18N
Hoja de datos PDF M3933/14-18N	Descargar la hoja de datos de M3933/14-18N	Hoja de datos M3933/14-18N
M3933/14-18N Stock	Comprar M3933/14-18N	Comprar Bel M3933/14-18N
Bel M3933/14-18N	Proveedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/14-18N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-18N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-18N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-18N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-18N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-18N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-18N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-18N	

### Productos relacionados

<p><b>M3933/14-18S</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA          En stock: 366 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-18N</b>          Fabricantes: Amphenol SV Microwave          Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA          En stock: 689 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-13S</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA          En stock: 387 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-17N</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA          En stock: 713 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-14S</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA          En stock: 401 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-20N</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA          En stock: 698 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-17S</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA          En stock: 326 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-19S</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA          En stock: 341 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-19N</b>          Fabricantes: Amphenol SV Microwave          Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA          En stock: 628 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-19S</b>          Fabricantes: Amphenol SV Microwave          Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA          En stock: 531 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-14N</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA          En stock: 843 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-19N</b>          Fabricantes: Bel          Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA          En stock: 736 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>