



M3933/14-20N

Número de pieza:	M3933/14-20N
Fabricante / Marca:	Bel
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA 1.M3933/14-20N.pdf 2.M3933/14-20N.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock	698 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 M3933/14-20N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/14-20N
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	698 pcs
FICHA DE DATOS	1.M3933/14-20N.pdf 2.M3933/14-20N.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	-
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	M3933/14-20N-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 13dB ±0.5dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	13dB

Tags relacionados

Bel M3933/14-20N	Distribuidor M3933/14-20N	Proveedor M3933/14-20N
Precio M3933/14-20N	M3933/14-20N Imágenes	Imagen M3933/14-20N
Hoja de datos PDF M3933/14-20N	Descargar la hoja de datos de M3933/14-20N	Hoja de datos M3933/14-20N
M3933/14-20N Stock	Comprar M3933/14-20N	Comprar Bel M3933/14-20N
Bel M3933/14-20N	Proveedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/14-20N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-20N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-20N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-20N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-20N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-20N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-20N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-20N	

Productos relacionados

<p>M3933/14-19S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA En stock: 531 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-20S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA En stock: 328 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-18N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA En stock: 767 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-19N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA En stock: 736 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-21N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 757 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-21S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 567 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-21S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 391 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-18S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA En stock: 366 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-20N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA En stock: 768 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-21N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 514 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-19N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA En stock: 628 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-19S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA En stock: 341 pcs RFQ</p>