



Bel

M3933/16-07N

Número de pieza:	M3933/16-07N
Fabricante / Marca:	Bel
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE 1.M3933/16-07N.pdf 2.M3933/16-07N.pdf
Hojas de datos:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	917 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 M3933/16-07N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/16-07N
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	917 pcs
FICHA DE DATOS	1.M3933/16-07N.pdf 2.M3933/16-07N.pdf
SERIE	Military, MIL-DTL-M3933
POTENCIA (W)	-
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	M3933/16-07N-MIL
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 18GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 4dB 0Hz ~ 18GHz SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	4dB

Tags relacionados

Bel M3933/16-07N	Distribuidor M3933/16-07N	Proveedor M3933/16-07N
Precio M3933/16-07N	M3933/16-07N Imágenes	Imagen M3933/16-07N
Hoja de datos PDF M3933/16-07N	Descargar la hoja de datos de M3933/16-07N	Hoja de datos M3933/16-07N
M3933/16-07N Stock	Comprar M3933/16-07N	Comprar Bel M3933/16-07N
Bel M3933/16-07N	Proveedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/16-07N	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-07N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-07N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-07N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-07N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-07N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-07N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-07N	

Productos relacionados

<p>M3933/16-08S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 500HM SMA En stock: 340 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-08S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 500HM SMA En stock: 440 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-08N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE En stock: 826 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-07N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 500HM SMA En stock: 568 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-06N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 500HM SMA En stock: 701 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-05S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 500HM SMA En stock: 380 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-07S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 500HM SMA En stock: 421 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-07S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 500HM SMA En stock: 338 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-06S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 500HM SMA En stock: 368 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-08N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 500HM SMA En stock: 646 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-06S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 500HM SMA En stock: 524 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-06N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE En stock: 789 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

