



M3933/16-03S

Número de pieza:	M3933/16-03S
Fabricante / Marca:	Bel
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA 1.M3933/16-03S.pdf 2.M3933/16-03S.pdf
Hojas de datos:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	392 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

Especificaciones de M3933/16-03S

NÚMERO DE PIEZA	M3933/16-03S
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	392 pcs
FICHA DE DATOS	1.M3933/16-03S.pdf 2.M3933/16-03S.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	2W
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	M3933/16-03S-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 ~ 18GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 10dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	10dB

Tags relacionados

Bel M3933/16-03S	Distribuidor M3933/16-03S	Proveedor M3933/16-03S
Precio M3933/16-03S	M3933/16-03S Imágenes	Imagen M3933/16-03S
Hoja de datos PDF M3933/16-03S	Descargar la hoja de datos de M3933/16-03S	Hoja de datos M3933/16-03S
M3933/16-03S Stock	Comprar M3933/16-03S	Comprar Bel M3933/16-03S
Bel M3933/16-03S	Proveedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-03S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-03S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-03S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-03S	

Productos relacionados

<p>M3933/16-04N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA En stock: 566 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-03S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA En stock: 529 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-04N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE En stock: 747 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-04S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA En stock: 349 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-03N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE En stock: 703 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-04S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA En stock: 447 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-05N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE En stock: 631 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-02S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA En stock: 517 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-02N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE En stock: 815 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-02N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA En stock: 626 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-03N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA En stock: 583 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-02S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA En stock: 332 pcs RFQ</p>