






Bel



M3933/25-04N

Número de pieza:	M3933/25-04N
Fabricante / Marca:	Bel
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA  1.M3933/25-04N.pdf  2.M3933/25-04N.pdf
Hojas de datos:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	889 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 M3933/25-04N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/25-04N
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	889 pcs
FICHA DE DATOS	 1.M3933/25-04N.pdf  2.M3933/25-04N.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	2W
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	M3933/25-04N-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 ~ 2GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 4dB ±0.3dB 0Hz ~ 2GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	4dB

Tags relacionados

Bel M3933/25-04N	Distribuidor M3933/25-04N	Proveedor M3933/25-04N
Precio M3933/25-04N	M3933/25-04N Imágenes	Imagen M3933/25-04N
Hoja de datos PDF M3933/25-04N	Descargar la hoja de datos de M3933/25-04N	Hoja de datos M3933/25-04N
M3933/25-04N Stock	Comprar M3933/25-04N	Comprar Bel M3933/25-04N
Bel M3933/25-04N	Proveedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/25-04N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-04N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-04N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-04N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-04N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-04N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-04N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-04N	

Productos relacionados

 <p>M3933/25-05N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: 1127 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-03S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA En stock: 636 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/25-05S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: 417 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-04S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA En stock: 522 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/25-02S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA En stock: 601 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-04N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA En stock: 808 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/25-05N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: 1057 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-03S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA En stock: 476 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/25-03N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA En stock: 937 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-03N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA En stock: 909 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/25-04S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA En stock: 477 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-02S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA En stock: 475 pcs RFQ</p>