



ATT-0290-72-SMA-02

Número de pieza: **ATT-0290-72-SMA-02**
 Descripción del producto: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.ATT-0290-72-SMA-02.pdf](#)
[2.ATT-0290-72-SMA-02.pdf](#)

Fabricante / Marca: **Bel**
 Nave de: **Hong Kong**
 Manera del envío: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

ENVIAR CONSULTA >

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	ATT-0290-72-SMA-02	Fabricante	Bel
Descripción	RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.ATT-0290-72-SMA-02.pdf2.ATT-0290-72-SMA-02.pdf		
Serie	-	Potencia (W)	2W
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	SMA In-Line Module
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rango de frecuencia	0Hz ~ 18GHz	Descripción detallada	RF Attenuator 0dB ~ 60dB ±1dB 0Hz ~ 18GHz 2W SMA In-Line Module
Valor de atenuación	0dB ~ 60dB		

Productos relacionados

<p>ATT-0290-70-HEX-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Descargar: ATT-0290-70-HEX-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0290-73-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Descargar: ATT-0290-73-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0290-71-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Descargar: ATT-0290-71-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0290-73-HEX-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Descargar: ATT-0290-73-HEX-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0290-72-HEX-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Descargar: ATT-0290-72-HEX-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0290-75-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Descargar: ATT-0290-75-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0290-70-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Descargar: ATT-0290-70-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0290-30-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE Descargar: ATT-0290-30-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0290-74-HEX-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Descargar: ATT-0290-74-HEX-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0290-71-HEX-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Descargar: ATT-0290-71-HEX-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0290-74-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Descargar: ATT-0290-74-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0290-75-HEX-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Descargar: ATT-0290-75-HEX-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|---|---|---|
| Bel ATT-0290-72-SMA-02 | Distribuidor ATT-0290-72-SMA-02 | Proveedor ATT-0290-72-SMA-02 |
| Precio ATT-0290-72-SMA-02 | Fotos de ATT-0290-72-SMA-02 | Imagen ATT-0290-72-SMA-02 |
| Hoja de datos ATT-0290-72-SMA-02 PDF | ATT-0290-72-SMA-02 Descargar hoja de datos | Hoja de datos ATT-0290-72-SMA-02 |
| Acción ATT-0290-72-SMA-02 | Comprar ATT-0290-72-SMA-02 | Comprar Bel ATT-0290-72-SMA-02 |
| Bel ATT-0290-72-SMA-02 | Proveedor Bel | Distribuidor Bel |
| Bel ATT-0290-72-SMA-02 | Cinch Connectivity Solutions ATT-0290-72-SMA-02 | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0290-72-SMA-02 |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0290-72-SMA-02 | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0290-72-SMA-02 | Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0290-72-SMA-02 |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0290-72-SMA-02 | Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0290-72-SMA-02 | |