




## ATT-0444-02-HEX-02

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Número de pieza:         | ATT-0444-02-HEX-02  |
| Fabricante / Marca:      | Bel   |
| Descripción del producto | RF ATTENUATOR 2DB HEX MODULE  |
| Hojas de datos:          |   |
| Estado de RoHS           |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock       | 3571 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 ATT-0444-02-HEX-02

|  |  |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA                          | ATT-0444-02-HEX-02                                       |
| FABRICANTE                               | Bel  |
| DESCRIPCIÓN                              | RF ATTENUATOR 2DB HEX MODULE                             |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS                              |
| CANTIDAD DISPONIBLE                      | 3571 pcs   |
| FICHA DE DATOS                           |  |
| SERIE                                    | -  |
| POTENCIA (W)                             | -  |
| EMBALAJE                                 | Bulk   |
| PAQUETE / CUBIERTA                       | HEX 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 2dB ±0.75dB 0Hz ~ 18GHz HEX In-Line Module |
| VALOR DE ATENUACIÓN                      | 2dB  |

### Tags relacionados

|   |   |   |
|---|---|---|
| Bel ATT-0444-02-HEX-02                                    | Distribuidor ATT-0444-02-HEX-02                                   | Proveedor ATT-0444-02-HEX-02                                  |
| Precio ATT-0444-02-HEX-02                                 | ATT-0444-02-HEX-02 Imágenes                                       | Imagen ATT-0444-02-HEX-02                                     |
| Hoja de datos PDF ATT-0444-02-HEX-02                      | Descargar la hoja de datos de ATT-0444-02-HEX-02                  | Hoja de datos ATT-0444-02-HEX-02                              |
| ATT-0444-02-HEX-02 Stock                                  | Comprar ATT-0444-02-HEX-02  | Comprar Bel ATT-0444-02-HEX-02                                |
| Bel ATT-0444-02-HEX-02                                    | Proveedor Bel   | Distribuidor Bel  |
| Bel ATT-0444-02-HEX-02                                    | Cinch Connectivity Solutions ATT-0444-02-HEX-02                   | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0444-02-HEX-02 |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0444-02-HEX-02   | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0444-02-HEX-02 | Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0444-02-HEX-02       |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0444-02-HEX-02 | Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0444-02-HEX-02           |   |

### Productos relacionados

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>ATT-0444-01-SMA-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE<br/>En stock: 1299 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>ATT-0444-01-HEX-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 1DB HEX MODULE<br/>En stock: 1023 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>ATT-0444-04-SMA-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE<br/>En stock: 1079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>ATT-0444-02-SMA-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE<br/>En stock: 1163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>ATT-0444-00-SMA-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR SMA MODULE<br/>En stock: 5409 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>ATT-0389-10-NNN-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM NTYPE<br/>En stock: 5661 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>ATT-0444-03-HEX-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE<br/>En stock: 5118 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>ATT-0389-30-NNN-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM NTYPE<br/>En stock: 6787 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>ATT-0389-20-NNN-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM NTYPE<br/>En stock: 5385 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>ATT-0444-03-SMA-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE<br/>En stock: 1212 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>ATT-0444-05-HEX-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE<br/>En stock: 6441 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>ATT-0444-04-HEX-02</b><br/>Fabricantes: Bel<br/>Descripción: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE<br/>En stock: 3762 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

