




Bel



ATS-3552-18-7MM-02

| | |
|--------------------------|---|
| Número de pieza: | ATS-3552-18-7MM-02 |
| Fabricante / Marca: | Bel |
| Descripción del producto | RF ATTENUATOR 18DB 50OHM BNC |
| Hojas de datos: | PDF ATS-3552-18-7MM-02.pdf |
| Estado de RoHS |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| 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 ATS-3552-18-7MM-02

| | |
|--|---|
| NÚMERO DE PIEZA | ATS-3552-18-7MM-02 |
| FABRICANTE | Bel |
| DESCRIPCIÓN | RF ATTENUATOR 18DB 50OHM BNC |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| FICHA DE DATOS | PDF ATS-3552-18-7MM-02.pdf |
| SERIE | - |
| POTENCIA (W) | 2W |
| EMBALAJE | Bulk |
| PAQUETE / CUBIERTA | BNC In-Line Module |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| IMPEDANCIA | 50 Ohms |
| RANGO DE FRECUENCIA | 0Hz ~ 18GHz |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | RF Attenuator 18dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W BNC In-Line Module |
| VALOR DE ATENUACIÓN | 18dB |

Tags relacionados

| | | |
|---|---|---|
| Bel ATS-3552-18-7MM-02 | Distribuidor ATS-3552-18-7MM-02 | Proveedor ATS-3552-18-7MM-02 |
| Precio ATS-3552-18-7MM-02 | ATS-3552-18-7MM-02 Imágenes | Imagen ATS-3552-18-7MM-02 |
| Hoja de datos PDF ATS-3552-18-7MM-02 | ATS-3552-18-7MM-02 Descargar hoja de datos | Hoja de datos ATS-3552-18-7MM-02 |
| Stock ATS-3552-18-7MM-02 | Compra ATS-3552-18-7MM-02 | Comprar Bel ATS-3552-18-7MM-02 |
| Bel ATS-3552-18-7MM-02 | Proveedor Bel | Distribuidor Bel |
| Bel ATS-3552-18-7MM-02 | Cinch Connectivity Solutions ATS-3552-18-7MM-02 | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATS-3552-18-7MM-02 |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson ATS-3552-18-7MM-02 | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATS-3552-18-7MM-02 | Cinch Connectivity Solutions Semflex ATS-3552-18-7MM-02 |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATS-3552-18-7MM-02 | Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATS-3552-18-7MM-02 | |

Productos relacionados

| | |
|---|--|
|  <p>ATS-2M2F-20DB2W Fabricantes: Amphenol Connex (Amphenol RF) Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM NTYPE En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |  <p>ATS-50170P-C1-R0 Fabricantes: Advanced Thermal Solutions, Inc. Descripción: HEAT SINK 17MM X 17MM X 17.5MM En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |
|  <p>ATS-50190G-C1-R0 Fabricantes: Advanced Thermal Solutions, Inc. Descripción: HEAT SINK 19MM X 19MM X 12.5MM En stock: 169 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |  <p>ATS-3554-18-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 18DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |
|  <p>ATS-50190B-C1-R0 Fabricantes: Advanced Thermal Solutions, Inc. Descripción: HEAT SINK 19MM X 19MM X 7.5MM En stock: 283 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |  <p>ATS-2M2F-30DB2W Fabricantes: Amphenol Connex (Amphenol RF) Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM NTYPE En stock: 44 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |
|  <p>ATS-50170G-C1-R0 Fabricantes: Advanced Thermal Solutions, Inc. Descripción: HEAT SINK 17MM X 17MM X 12.5MM En stock: 93 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |  <p>ATS-50170B-C1-R0 Fabricantes: Advanced Thermal Solutions, Inc. Descripción: HEAT SINK 17MM X 17MM X 7.5MM En stock: 83 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |
|  <p>ATS-3551-18-NNN-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 18DB 50OHM NTYPE En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |  <p>ATS-30-Q Fabricantes: Samtec, Inc. Descripción: 2MM ELEVATED SKT SHROUD En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |
|  <p>ATS-2M2F-30DB5W Fabricantes: Amphenol Connex (Amphenol RF) Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM NTYPE En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |  <p>ATS-2M2F-20DB5W Fabricantes: Amphenol Connex (Amphenol RF) Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM NTYPE En stock: 4 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> |