









| | |
|--|--|
|  POWER · PROTECT · CONNECT | <h2 style="color: red;">ATT-0225-60-TNC-02</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <p>Hersteller-Teilenummer: ATT-0225-60-TNC-02</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ATTENUATOR 60 DB DC 18GHZ</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Teilenummer | ATT-0225-60-TNC-02 |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | ATTENUATOR 60 DB DC 18GHZ |
| Kategorie | RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Toleranz | ±1.5dB |
| Serie | - |
| Leistung (W) | 2W |
| Verpackung / Gehäuse | TNC In-Line Module |
| Scheinwiderstand | 50 Ohm |
| Frequenzbereich | 0Hz ~ 18GHz |
| Schwächungswert | 1dB ~ 60dB |

ATT-0225-60-TNC-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATT-0225-60-TNC-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATT-0225-60-TNC-02 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ATT-0225-60-TNC-02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ATT-0238-00-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 0 DB DC 4GHZ</p> |  <p>ATT-0225-18-TNC-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 18 DB DC 18GHZ</p> |  <p>ATT-0225-19-TNC-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 19 DB DC 18GHZ</p> |  <p>ATT-0238-03-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 3 DB DC 4GHZ</p> |
|  <p>ATT-0238-04-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 4 DB DC 4GHZ</p> |  <p>ATT-0225-30-TNC-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 30 DB DC 18GHZ</p> |  <p>ATT-0238-02-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 2 DB DC 4GHZ</p> |  <p>ATT-0225-40-TNC-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 40 DB DC 18GHZ</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| ATT-0225-60-TNC-02 Bel | ATT-0225-60-TNC-02 Datenblatt | ATT-0225-60-TNC-02-Datenblätter | ATT-0225-60-TNC-02 PDF | Bel ATT-0225-60-TNC-02 |
| ATT-0225-60-TNC-02 Electronic | ATT-0225-60-TNC-02-Komponenten | ATT-0225-60-TNC-02-Verteiler | ATT-0225-60-TNC-02-Bild | ATT-0225-60-TNC-02-Teil |
| ATT-0225-60-TNC-02 Preis | ATT-0225-60-TNC-02 Hersteller | ATT-0225-60-TNC-02 Bild | ATT-0225-60-TNC-02 Aktie | ATT-0225-60-TNC-02 Inventar |
| ATT-0225-60-TNC-02 Neu | ATT-0225-60-TNC-02 Original | ATT-0225-60-TNC-02 garantiert | ATT-0225-60-TNC-02 RFQ | ATT-0225-60-TNC-02 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited