









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">ATT-0444-05-HEX-02</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATT-0444-05-HEX-02</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ATTENUATOR 5 DB DC 18GHZ</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATT-0444-05-HEX-02
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR 5 DB DC 18GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	±1dB
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung / Gehäuse	HEX In-Line Module
Scheinwiderstand	-
Frequenzbereich	0Hz ~ 18GHz
Schwächungswert	5dB

ATT-0444-05-HEX-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATT-0444-05-HEX-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATT-0444-05-HEX-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-0444-05-HEX-02 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATT-0444-02-SMA-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 2 DB DC 18GHZ</p>	 <p><b>ATT-0444-03-HEX-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 3 DB DC 18GHZ</p>	 <p><b>ATT-0444-06-SMA-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 6 DB DC 18GHZ</p>	 <p><b>ATT-0444-04-HEX-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 4 DB DC 18GHZ</p>
 <p><b>ATT-0444-06-HEX-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 6 DB DC 18GHZ</p>	 <p><b>ATT-0444-04-SMA-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 4 DB DC 18GHZ</p>	 <p><b>ATT-0444-07-HEX-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 7 DB DC 18GHZ</p>	 <p><b>ATT-0444-03-SMA-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 16GHZ 3DB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| ATT-0444-05-HEX-02 Bel        | ATT-0444-05-HEX-02 Datenblatt  | ATT-0444-05-HEX-02-Datenblätter | ATT-0444-05-HEX-02 PDF   | Bel ATT-0444-05-HEX-02              |
| ATT-0444-05-HEX-02 Electronic | ATT-0444-05-HEX-02-Komponenten | ATT-0444-05-HEX-02-Verteiler    | ATT-0444-05-HEX-02-Bild  | ATT-0444-05-HEX-02-Teil             |
| ATT-0444-05-HEX-02 Preis      | ATT-0444-05-HEX-02 Hersteller  | ATT-0444-05-HEX-02 Bild         | ATT-0444-05-HEX-02 Aktie | ATT-0444-05-HEX-02 Inventar         |
| ATT-0444-05-HEX-02 Neu        | ATT-0444-05-HEX-02 Original    | ATT-0444-05-HEX-02 garantiert   | ATT-0444-05-HEX-02 RFQ   | ATT-0444-05-HEX-02 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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