

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">ATT-0444-09-HEX-02</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ATT-0444-09-HEX-02</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Bel</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>ATTENUATOR 9 DB DC 18GHZ</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ATT-0444-09-HEX-02	Hersteller / Marke:	Bel	Teil der Beschreibung:	ATTENUATOR 9 DB DC 18GHZ	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ATT-0444-09-HEX-02													
Hersteller / Marke:	Bel													
Teil der Beschreibung:	ATTENUATOR 9 DB DC 18GHZ													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														









Spezifikationen

Teilenummer	ATT-0444-09-HEX-02
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR 9 DB DC 18GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	±1.25dB
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung / Gehäuse	HEX In-Line Module
Scheinwiderstand	-
Frequenzbereich	0Hz ~ 18GHz
Schwächungswert	9dB

ATT-0444-09-HEX-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATT-0444-09-HEX-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATT-0444-09-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-0444-09-HEX-02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 ATT-0444-06-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 6 DB DC 18GHZ	 ATT-0444-10-HEX-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 10 DB DC 18GHZ	 ATT-0444-08-HEX-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 8 DB DC 18GHZ	 ATT-0444-12-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 12 DB DC 18GHZ
 ATT-0444-07-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 7 DB DC 18GHZ	 ATT-0444-11-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 11 DB DC 18GHZ	 ATT-0444-08-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 8 DB DC 18GHZ	 ATT-0444-10-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 10 DB DC 18GHZ

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| ATT-0444-09-HEX-02 Bel | ATT-0444-09-HEX-02 Datenblatt | ATT-0444-09-HEX-02-Datenblätter | ATT-0444-09-HEX-02 PDF | Bel ATT-0444-09-HEX-02 |
| ATT-0444-09-HEX-02 Electronic | ATT-0444-09-HEX-02-Komponenten | ATT-0444-09-HEX-02-Verteiler | ATT-0444-09-HEX-02-Bild | ATT-0444-09-HEX-02-Teil |
| ATT-0444-09-HEX-02 Preis | ATT-0444-09-HEX-02 Hersteller | ATT-0444-09-HEX-02 Bild | ATT-0444-09-HEX-02 Aktie | ATT-0444-09-HEX-02 Inventar |
| ATT-0444-09-HEX-02 Neu | ATT-0444-09-HEX-02 Original | ATT-0444-09-HEX-02 garantiert | ATT-0444-09-HEX-02 RFQ | ATT-0444-09-HEX-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