


 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>ATT-0218-08-NNN-02</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATT-0218-08-NNN-02 <b>Hersteller / Marke:</b> Bel <b>Teil der Beschreibung:</b> ATTENUATOR 8 DB DC 12.4GHZ <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.ATT-0218-08-NNN-02.pdf</li> <li> 2.ATT-0218-08-NNN-02.pdf</li> <li> 3.ATT-0218-08-NNN-02.pdf</li> </ul> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	








Spezifikationen

Teilenummer	ATT-0218-08-NNN-02
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR 8 DB DC 12.4GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	±0.5dB
Serie	-
Leistung (W)	2W
Verpackung / Gehäuse	N-Type In-Line Module
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	0Hz ~ 12.4GHz
Schwächungswert	8dB

ATT-0218-08-NNN-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATT-0218-08-NNN-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATT-0218-08-NNN-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-0218-08-NNN-02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ATT-0218-11-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 11 DB DC 12.4GHZ	 <b>ATT-0218-05-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 5 DB DC 12.4GHZ	 <b>ATT-0218-09-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 9 DB DC 12.4GHZ	 <b>ATT-0218-03-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 3 DB DC 12.4GHZ
 <b>ATT-0218-07-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 7 DB DC 12.4GHZ	 <b>ATT-0218-10-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 10 DB DC 12.4GHZ	 <b>ATT-0218-13-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 13 DB DC 12.4GHZ	 <b>ATT-0218-04-NNN-02</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 4 DB DC 12.4GHZ

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| ATT-0218-08-NNN-02 Bel        | ATT-0218-08-NNN-02 Datenblatt  | ATT-0218-08-NNN-02-Datenblätter | ATT-0218-08-NNN-02 PDF   | Bel ATT-0218-08-NNN-02              |
| ATT-0218-08-NNN-02 Electronic | ATT-0218-08-NNN-02-Komponenten | ATT-0218-08-NNN-02-Verteiler    | ATT-0218-08-NNN-02-Bild  | ATT-0218-08-NNN-02-Teil             |
| ATT-0218-08-NNN-02 Preis      | ATT-0218-08-NNN-02 Hersteller  | ATT-0218-08-NNN-02 Bild         | ATT-0218-08-NNN-02 Aktie | ATT-0218-08-NNN-02 Inventar         |
| ATT-0218-08-NNN-02 Neu        | ATT-0218-08-NNN-02 Original    | ATT-0218-08-NNN-02 garantiert   | ATT-0218-08-NNN-02 RFQ   | ATT-0218-08-NNN-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