











	<p>ATT-0298-20-SMA-02</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATT-0298-20-SMA-02</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Bel</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ATTENUATOR 20 DB DC 26.5GHZ</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.ATT-0298-20-SMA-02.pdf</p>
	<p> 2.ATT-0298-20-SMA-02.pdf</p>
	<p> 3.ATT-0298-20-SMA-02.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATT-0298-20-SMA-02
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR 20 DB DC 26.5GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	±0.5dB
Serie	-
Leistung (W)	2W
Verpackung / Gehäuse	SMA In-Line Module
Scheinwiderstand	-
Frequenzbereich	0Hz ~ 26.5GHz
Schwächungswert	20dB

ATT-0298-20-SMA-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATT-0298-20-SMA-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATT-0298-20-SMA-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-0298-20-SMA-02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATT-0313-01-BNC-10 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 1 DB DC 4GHZ</p>	 <p>ATT-0313-02-BNC-10 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 2 DB DC 4GHZ</p>	 <p>ATT-0298-30-HEX-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 30 DB DC 26.5GHZ</p>	 <p>ATT-0298-30-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 30 DB DC 26.5GHZ</p>
 <p>ATT-0298-18-SMA-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 8 DB DC 26.5GHZ</p>	 <p>ATT-0298-18-HEX-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 18 DB DC 26.5GHZ</p>	 <p>ATT-0298-19-HEX-02 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR M DB DC 26.5GHZ</p>	 <p>ATT-0313-00-BNC-10 Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR 0 DB DC 4GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATT-0298-20-SMA-02 Bel	ATT-0298-20-SMA-02 Datenblatt	ATT-0298-20-SMA-02-Datenblätter	ATT-0298-20-SMA-02 PDF	Bel ATT-0298-20-SMA-02
ATT-0298-20-SMA-02 Electronic	ATT-0298-20-SMA-02-Komponenten	ATT-0298-20-SMA-02-Verteiler	ATT-0298-20-SMA-02-Bild	ATT-0298-20-SMA-02-Teil
ATT-0298-20-SMA-02 Preis	ATT-0298-20-SMA-02 Hersteller	ATT-0298-20-SMA-02 Bild	ATT-0298-20-SMA-02 Aktie	ATT-0298-20-SMA-02 Inventar
ATT-0298-20-SMA-02 Neu	ATT-0298-20-SMA-02 Original	ATT-0298-20-SMA-02 garantiert	ATT-0298-20-SMA-02 RFQ	ATT-0298-20-SMA-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