




Bel


**ATT-0444-03-HEX-02**

Teilenummer:	ATT-0444-03-HEX-02
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE
Datenblätter:	 <a href="#">ATT-0444-03-HEX-02.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5118 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von ATT-0444-03-HEX-02

TEILENUMMER	ATT-0444-03-HEX-02
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5118 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">ATT-0444-03-HEX-02.pdf</a>
SERIE	-
LEISTUNG (W)	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	HEX In-Line Module
ANDERE NAMEN	Q11591227D
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 3dB ±0.75dB 0Hz ~ 18GHz HEX In-Line Module
SCHWÄCHUNGSWERT	3dB

**Verwandte Tags**

<a href="#">Bel ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02-Vertriebspartner</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 Lieferant</a>
<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 Preis</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 Bilder</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02-Bild</a>
<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 Datenblatt</a>
<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02-Bestand</a>	<a href="#">ATT-0444-03-HEX-02 kaufen</a>	<a href="#">Bel kaufen ATT-0444-03-HEX-02</a>
<a href="#">Bel ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">Bel Lieferant</a>	<a href="#">Bel-Vertriebspartner</a>
<a href="#">Bel ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0444-03-HEX-02</a>
<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0444-03-HEX-02</a>
<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0444-03-HEX-02</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0444-03-HEX-02</a>	

**Verwandte Produkte**

 <p><b>ATT-0444-06-HEX-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 6DB HEX MODULE  Auf Lager: 3821 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATT-0444-02-HEX-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB HEX MODULE  Auf Lager: 3571 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATT-0444-05-HEX-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE  Auf Lager: 6441 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATT-0444-00-SMA-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR SMA MODULE  Auf Lager: 5409 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATT-0444-04-HEX-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE  Auf Lager: 3762 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATT-0444-01-HEX-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB HEX MODULE  Auf Lager: 1023 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATT-0444-05-SMA-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE  Auf Lager: 1251 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATT-0444-01-SMA-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE  Auf Lager: 1299 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATT-0389-30-NNN-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM NTYPE  Auf Lager: 6787 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATT-0444-04-SMA-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE  Auf Lager: 1079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATT-0444-03-SMA-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE  Auf Lager: 1212 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATT-0444-02-SMA-02</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE  Auf Lager: 1163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>