






## ATT-0444-03-HEX-02

Произвођачки број:	ATT-0444-03-HEX-02
Произвођач / робна марка:	Bel
Опис производа	RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE
Табеле са подацима:	 ATT-0444-03-HEX-02.pdf
Статус РоХс	 Без олова / РоХС Цомплиант
Стоцк Цондитион	5118 pcs stock
Испоручити од	Хонг Конг
Схипмент Ваи	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАХТЕВ ЗА ПОНУДУ**

Слика може бити репрезентативна. Погледајте спецификације за детаље о производу.













### Спецификације ATT-0444-03-HEX-02

ПРОИЗВОЂАЧКИ БРОЈ	ATT-0444-03-HEX-02
ПРОИЗВОЂАЧ	Bel
ОПИС	RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Без олова / РоХС Цомплиант
КОЛИЧИНА ДОСТУПНА	5118 pcs
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ	 ATT-0444-03-HEX-02.pdf
СЕРИЕС	-
СНАГА (ВАТТС)	-
ПАКОВАЊЕ	Bulk
ПАКЕТ / СЛУЧАЈ	HEX In-Line Module
ДРУГА ИМЕНА	Q11591227D
НИВО ОСЕТЉИВОСТИ НА ВЛАГУ (МСЛ)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ФРЕКВЕНЦИЈСКИ ОПСЕГ	0Hz ~ 18GHz
ДЕТАЉАН ОПИС	RF Attenuator 3dB ±0.75dB 0Hz ~ 18GHz HEX In-Line Module
ВРЕДНОСТ ОМАЊА	3dB

### Повезане ознаке

Bel ATT-0444-03-HEX-02	ATT-0444-03-HEX-02 Дистрибутор	ATT-0444-03-HEX-02 Супплиер
ATT-0444-03-HEX-02 Прице	ATT-0444-03-HEX-02 Пицтурес	Слика ATT-0444-03-HEX-02
ATT-0444-03-HEX-02 ПДФ Датасхеет	ATT-0444-03-HEX-02 Довнлоад Датасхеет	ATT-0444-03-HEX-02 Датасхеет
ATT-0444-03-HEX-02 Стоцк	Буи ATT-0444-03-HEX-02	Купити Bel ATT-0444-03-HEX-02
Bel ATT-0444-03-HEX-02	Bel Супплиер	Bel Дистрибутор
Bel ATT-0444-03-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0444-03-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0444-03-HEX-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0444-03-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0444-03-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0444-03-HEX-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0444-03-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0444-03-HEX-02	

### Релатед Продуктс

 <p><b>ATT-0444-06-HEX-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 6DB HEX MODULE          На лагеру: 3821 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0444-02-HEX-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 2DB HEX MODULE          На лагеру: 3571 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0444-05-HEX-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE          На лагеру: 6441 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0444-00-SMA-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR SMA MODULE          На лагеру: 5409 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0444-04-HEX-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE          На лагеру: 3762 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0444-01-HEX-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 1DB HEX MODULE          На лагеру: 1023 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0444-05-SMA-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE          На лагеру: 1251 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0444-01-SMA-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE          На лагеру: 1299 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0389-30-NNN-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM NTYPE          На лагеру: 6787 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0444-04-SMA-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE          На лагеру: 1079 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0444-03-SMA-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE          На лагеру: 1212 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0444-02-SMA-02</b>          Произвођачи: Bel          Опис: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE          На лагеру: 1163 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Цопирингт © 2020 Поуздан дистрибутер електронских компоненти

Е-маил: Info@infinity-electronic.com

Адреса: 17Ф, Гаилорд Цоммерциал Буилдинг, 114-118 Лоцкхарт Роад, Ван Цхаи, Хонг Конг

