



ATT-0219-11-NNN-02

Parça Numarası:	ATT-0219-11-NNN-02
İmalatçı / Marka:	Bel
Ürün Açıklaması:	RF ATTENUATOR 11DB 50OHM NTYPE
Veri sayfaları:	1.ATT-0219-11-NNN-02.pdf 2.ATT-0219-11-NNN-02.pdf
RoHS Durumu	Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
Stok durumu	5763 pcs stock
Gemiden	Hong Kong
Sevkiyat yolu	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TEKLİF TALEBİ

Görüntü temsil olabilir. Ürün detayları için teknik özelliklere bakın.

ATT-0219-11-NNN-02'ün Özellikleri

PARÇA NUMARASI	ATT-0219-11-NNN-02
ÜRETİCİ FİRMA	Bel
AÇIKLAMA	RF ATTENUATOR 11DB 50OHM NTYPE
KURŞUNSUZ DURUMU / ROHS DURUMU	Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
MIKTAR UYGUN	5763 pcs
VERİ SAYFASI	1.ATT-0219-11-NNN-02.pdf 2.ATT-0219-11-NNN-02.pdf
DIZI	-
GÜÇ (WATT)	2W
PAKETLEME	Bulk
PAKET / KUTU	N-Type In-Line Module
NEM HASSASİYETİ SEVİYESİ (MSL)	1 (Unlimited)
KURŞUNSUZ DURUM / ROHS DURUMU	Lead free / RoHS Compliant
EMPEDANS	50 Ohms
FREKANS ARALIĞI	0Hz ~ 18GHz
DETAYLI AÇIKLAMA	RF Attenuator 11dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W N-Type In-Line Module
ZAYIFLAMA DEĞERİ	11dB

İlgili Etiketler

Bel ATT-0219-11-NNN-02	ATT-0219-11-NNN-02 Dağıtıcı	ATT-0219-11-NNN-02 Tedarikçisi
ATT-0219-11-NNN-02 Fiyatı	ATT-0219-11-NNN-02 Resimleri	ATT-0219-11-NNN-02 Görüntüsü
ATT-0219-11-NNN-02 PDF Veri Sayfası	ATT-0219-11-NNN-02 Veri Sayfasını İndir	ATT-0219-11-NNN-02 Veri Sayfası
ATT-0219-11-NNN-02 Stok	ATT-0219-11-NNN-02 satın al	Bel ATT-0219-11-NNN-02 Satın Alın
Bel ATT-0219-11-NNN-02	Bel Tedarikçisi	Bel Dağıtıcı
Bel ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0219-11-NNN-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0219-11-NNN-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0219-11-NNN-02	

İlgili ürünler

<p>ATT-0219-14-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM NTYPE Stokta var: 3005 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0219-16-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM NTYPE Stokta var: 6975 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0219-15-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM NTYPE Stokta var: 628 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0219-06-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM NTYPE Stokta var: 984 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0219-12-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM NTYPE Stokta var: 4942 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0219-07-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM NTYPE Stokta var: 712 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0219-09-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM NTYPE Stokta var: 670 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0219-08-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM NTYPE Stokta var: 631 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0219-17-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM NTYPE Stokta var: 6385 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0219-05-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM NTYPE Stokta var: 781 pcs RFQ</p>
<p>ATT-0219-13-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM NTYPE Stokta var: 6731 pcs RFQ</p>	<p>ATT-0219-10-NNN-02 Üreticiler: Bel Açıklama: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM NTYPE Stokta var: 841 pcs RFQ</p>

Telif Hakkı © 2020 Elektronik Bileşenlerin Güvenilir Distribütörü

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, Gaylord Ticari Binası, 114-118 Lockhart Yolu, Wan Chai, Hong Kong

