




## M3933/17-16N

номер части:	M3933/17-16N
Изготовитель / Производитель:	Bel
Описание товара	RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE
Листки:	<a href="#">1.M3933/17-16N.pdf</a> <a href="#">2.M3933/17-16N.pdf</a>
Статус RoHs	 Содержит свинец / не соответствует RoHS
Состояние на складе	425 pcs stock
Доставить из	Гонконг
Путь отгрузки	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики M3933/17-16N

НОМЕР ЧАСТИ	M3933/17-16N
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Bel
ОПИСАНИЕ	RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит свинец / не соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	425 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">1.M3933/17-16N.pdf</a> <a href="#">2.M3933/17-16N.pdf</a>
СЕРИИ	-
МОЩНОСТЬ (Вт)	2W
УПАКОВКА	Bulk
УПАКОВКА /	SMA In-Line Module
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	M3933/17-16N-MIL
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ДИАПАЗОН ЧАСТОТ	0Hz ~ 18GHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Attenuator 8dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 2W SMA In-Line Module
ЗАТУХАНИЕ ЗНАЧЕНИЕ	8dB

### Связанные теги

Bel M3933/17-16N	M3933/17-16N дистрибьютор	M3933/17-16N Поставщик
M3933/17-16N Цена	Фотографии M3933/17-16N	M3933/17-16N Image
M3933/17-16N PDF Datasheet	M3933/17-16N Скачать спецификацию	M3933/17-16N Datasheet
M3933/17-16N сток	Купить M3933/17-16N	Купить Bel M3933/17-16N
Bel M3933/17-16N	Bel Поставщик	Bel Дистрибьютор
Bel M3933/17-16N	Cinch Connectivity Solutions M3933/17-16N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/17-16N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/17-16N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/17-16N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/17-16N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/17-16N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/17-16N	

### сопутствующие товары

 <p><b>M3933/17-18N</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 12DB SMA MODULE          В наличии: 413 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/17-13S</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE          В наличии: 261 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/17-16S</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE          В наличии: 292 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/17-14S</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE          В наличии: 213 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/17-17S</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE          В наличии: 242 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/17-17N</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE          В наличии: 2988 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/17-15N</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE          В наличии: 437 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/17-14N</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE          В наличии: 3029 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/17-13N</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE          В наличии: 414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/17-19N</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 15DB SMA MODULE          В наличии: 384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/17-15S</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE          В наличии: 233 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/17-18S</b>          Производители: Bel          Описание: RF ATTENUATOR 12DB SMA MODULE          В наличии: 239 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов

Эл. почта: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

