




**M3933/16-52N**

Частка нумар:	M3933/16-52N
Вытворца / Вытворца:	Bel
Апісанне Прадукта	RF ATTENUATOR 23.5DB 50OHM SMA
лісткі:	 M3933/16-52N.pdf
RoHS Статус	 Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
карабель 3	Ганконг
перасылка Шлях	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПЫТ ЦЭН](#)

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.













## характарыстыкі M3933/16-52N

ЧАСТКА НУМАР	M3933/16-52N
ВЫТВОРЦА	Bel
АПІСАННЕ	RF ATTENUATOR 23.5DB 50OHM SMA
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 M3933/16-52N.pdf
СЕРЫЯ	-
МАГУТНАСЦЬ (Вт)	2W
ЎПАКОЎКА	Bulk
УПАКОЎКА /	SMA In-Line Module
ІНШЫЯ НАЗВЫ	M3933/16-52N-MIL
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
ВЫТВОРЦА СТАНДАРТНАЕ ЧАС	8 Weeks
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОЎНЫ СУПРАЦІЎ	50 Ohms
ДЫЯПАЗОН ЧАСТОТ	0Hz ~ 18GHz
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	RF Attenuator 23.5dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
ЗГАСАННЕ ЗНАЧЭННЕ	23.5dB

## Якія адносяцца тэгі

Bel M3933/16-52N	Дыстрыб'ютар M3933/16-52N	Пастайшчык M3933/16-52N
Кошт M3933/16-52N	Фотаздымкі M3933/16-52N	Выява M3933/16-52N
M3933/16-52N PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных M3933/16-52N	Ліст дадзеных M3933/16-52N
Запас M3933/16-52N	Купіце M3933/16-52N	Купіце Bel M3933/16-52N
Bel M3933/16-52N	Пастайшчык Bel	Дыстрыб'ютар Bel
Bel M3933/16-52N	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-52N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-52N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-52N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-52N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-52N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-52N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-52N	

## Спадарожныя тавары

 <p><b>M3933/16-49S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 22DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>M3933/16-48S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 21.5DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>M3933/16-53N</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 24DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>M3933/16-51N</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 23DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>M3933/16-50N</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 22.5DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>M3933/16-51S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 23DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>M3933/16-54N</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 24.5DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>M3933/16-50S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 22.5DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>M3933/16-54S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 24.5DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>M3933/16-52S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 23.5DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>
 <p><b>M3933/16-53S</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 24DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>	 <p><b>M3933/16-55N</b>          вытворцы: Bel          апісанне: RF ATTENUATOR 25DB 50OHM SMA          у запасе: Out stock</p> <a href="#">RFQ</a>