



M3933/16-05S

Artikelnummer:	M3933/16-05S
Tillverkare / Brand:	Bel
Produktbeskrivning	RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA
Datablad:	1.M3933/16-05S.pdf 2.M3933/16-05S.pdf
RoHS status	 Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













Specifikationer för M3933/16-05S

ARTIKELNUMMER	M3933/16-05S
TILLVERKARE	Bel
BESKRIVNING	RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
DATABLAD	1.M3933/16-05S.pdf 2.M3933/16-05S.pdf
SERIER	-
EFFEKT (WATT)	2W
FÖRPACKNING	Bulk
FÖRPACKNING / FODRAL	SMA In-Line Module
ANDRA NAMN	M3933/16-05S-MIL
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	8 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDANS	50 Ohms
FREKVENSBOMFÅNG	0Hz ~ 18GHz
DETALJERAD BESKRIVNING	RF Attenuator 1dB ±0.4dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
DÄMPNINGSVÄRDE	1dB

Relaterade etiketter

Bel M3933/16-05S	M3933/16-05S-distributör	M3933/16-05S-leverantör
M3933/16-05S-pris	M3933/16-05S-bilder	M3933/16-05S-bild
M3933/16-05S PDF-datablad	M3933/16-05S Ladda ner datablad	M3933/16-05S-datablad
M3933/16-05S lager	Köp M3933/16-05S	Köp Bel M3933/16-05S
Bel M3933/16-05S	Bel-leverantör	Bel-distributör
Bel M3933/16-05S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-05S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-05S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-05S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-05S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-05S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-05S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-05S	

Relaterade produkter

 <p>M3933/16-04S tillverkare: Bel Beskrivning: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-05N tillverkare: Bel Beskrivning: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE I lager: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-06N tillverkare: Bel Beskrivning: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-06S tillverkare: Amphenol SV Microwave Beskrivning: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-05S tillverkare: Amphenol SV Microwave Beskrivning: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-04N tillverkare: Bel Beskrivning: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE I lager: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-07N tillverkare: Amphenol SV Microwave Beskrivning: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-06N tillverkare: Amphenol SV Microwave Beskrivning: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-06S tillverkare: Bel Beskrivning: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-04S tillverkare: Amphenol SV Microwave Beskrivning: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-05N tillverkare: Amphenol SV Microwave Beskrivning: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-07N tillverkare: Bel Beskrivning: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>