



Amphenol SV Microwave

## M3933/16-10N

Teilenummer:	M3933/16-10N
Hersteller / Marke:	Amphenol SV Microwave
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA
Datenblätter:	M3933/16-10N.pdf
Zustand des Lagers	637 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von M3933/16-10N

TEILENUMMER	M3933/16-10N
HERSTELLER	Amphenol SV Microwave
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	
VERFÜGBARE MENGE	637 pcs
DATENBLATT	M3933/16-10N.pdf
SERIE	-
LEISTUNG (W)	2W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SMA In-Line Module
ANDERE NAMEN	SVM3933/16-10N
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 8dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
SCHWÄCHUNGSWERT	8dB

## Verwandte Tags

Amphenol SV Microwave M3933/16-10N	M3933/16-10N-Vertriebspartner	M3933/16-10N Lieferant
M3933/16-10N Preis	M3933/16-10N Bilder	M3933/16-10N-Bild
M3933/16-10N PDF-Datenblatt	M3933/16-10N Datenblatt herunterladen	M3933/16-10N Datenblatt
M3933/16-10N-Bestand	M3933/16-10N kaufen	Amphenol SV Microwave kaufen M3933/16-10N
Amphenol SV Microwave M3933/16-10N	Amphenol SV Microwave Lieferant	Amphenol SV Microwave-Vertriebspartner
Amphenol SV Microwave M3933/16-10N	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/16-10N	

## Verwandte Produkte

<p><b>M3933/16-08S</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA  Auf Lager: 440 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-11N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE  Auf Lager: 850 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-10S</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA  Auf Lager: 482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-09S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM SMA  Auf Lager: 386 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-09N</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM SMA  Auf Lager: 705 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-10N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE  Auf Lager: 747 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-11S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA  Auf Lager: 390 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-10S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA  Auf Lager: 316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-11S</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA  Auf Lager: 451 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-09S</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM SMA  Auf Lager: 452 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-09N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE  Auf Lager: 782 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-11N</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA  Auf Lager: 583 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

