









	<h2 style="color: red;">M3933/16-07S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M3933/16-07S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bel</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ATTENUATOR SMA QPL SCREENED
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M3933/16-07S.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	M3933/16-07S
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR SMA QPL SCREENED
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	±0.3dB
Serie	-
Leistung (W)	2W
Verpackung / Gehäuse	SMA In-Line Module
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	0Hz ~ 18GHz
Schwächungswert	4dB

M3933/16-07S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M3933/16-07S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M3933/16-07S Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M3933/16-07S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M3933/16-08N</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-06S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-06N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 2DB</p>	 <p><b>M3933/16-08S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA</p>
 <p><b>M3933/16-07N</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-07S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-07N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 4DB</p>	 <p><b>M3933/16-08N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 5DB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M3933/16-07S Bel</a>	<a href="#">M3933/16-07S Datenblatt</a>	<a href="#">M3933/16-07S-Datenblätter</a>	<a href="#">M3933/16-07S PDF</a>	<a href="#">Bel M3933/16-07S</a>
<a href="#">M3933/16-07S Electronic</a>	<a href="#">M3933/16-07S-Komponenten</a>	<a href="#">M3933/16-07S-Verteiler</a>	<a href="#">M3933/16-07S-Bild</a>	<a href="#">M3933/16-07S-Teil</a>
<a href="#">M3933/16-07S Preis</a>	<a href="#">M3933/16-07S Hersteller</a>	<a href="#">M3933/16-07S Bild</a>	<a href="#">M3933/16-07S Aktie</a>	<a href="#">M3933/16-07S Inventar</a>
<a href="#">M3933/16-07S Neu</a>	<a href="#">M3933/16-07S Original</a>	<a href="#">M3933/16-07S garantiert</a>	<a href="#">M3933/16-07S RFQ</a>	<a href="#">M3933/16-07S Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited