









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">M3933/16-06S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M3933/16-06S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ATTENUATOR SMA QPL SCREENED</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M3933/16-06S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	M3933/16-06S
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR SMA QPL SCREENED
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	±0.4dB
Serie	-
Leistung (W)	2W
Verpackung / Gehäuse	SMA In-Line Module
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	0Hz ~ 18GHz
Schwächungswert	2dB

M3933/16-06S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M3933/16-06S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M3933/16-06S Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M3933/16-06S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M3933/16-06N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 2DB</p>	 <p><b>M3933/16-05N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 1DB</p>	 <p><b>M3933/16-07N</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-07S</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA QPL SCREENED</p>
 <p><b>M3933/16-07S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-06S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-06N</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/16-07N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 4DB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M3933/16-06S Bel	M3933/16-06S Datenblatt	M3933/16-06S-Datenblätter	M3933/16-06S PDF	Bel M3933/16-06S
M3933/16-06S Electronic	M3933/16-06S-Komponenten	M3933/16-06S-Verteiler	M3933/16-06S-Bild	M3933/16-06S-Teil
M3933/16-06S Preis	M3933/16-06S Hersteller	M3933/16-06S Bild	M3933/16-06S Aktie	M3933/16-06S Inventar
M3933/16-06S Neu	M3933/16-06S Original	M3933/16-06S garantiert	M3933/16-06S RFQ	M3933/16-06S Online bestellen

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