







	<p><b>M3933/25-65N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M3933/25-65N</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ATTENUATOR SMA QPL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.M3933/25-65N.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.M3933/25-65N.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	M3933/25-65N
Hersteller	Bel
Beschreibung	ATTENUATOR SMA QPL
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	3.5dB

M3933/25-65N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M3933/25-65N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M3933/25-65N Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M3933/25-65N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M3933/25-64S</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA QPL SCREENED</p>	 <p><b>M3933/25-65N</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 3.5DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/25-65S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 3.5DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/25-66S</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA QPL SCREENED</p>
 <p><b>M3933/25-64S</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/25-64N</b> Amphenol SV Microwave RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA</p>	 <p><b>M3933/25-65S</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA QPL SCREENED</p>	 <p><b>M3933/25-66N</b> Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATTENUATOR SMA 18GHZ 4DB SCREENED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M3933/25-65N Bel</a>	<a href="#">M3933/25-65N Datenblatt</a>	<a href="#">M3933/25-65N-Datenblätter</a>	<a href="#">M3933/25-65N PDF</a>	<a href="#">Bel M3933/25-65N</a>
<a href="#">M3933/25-65N Electronic</a>	<a href="#">M3933/25-65N-Komponenten</a>	<a href="#">M3933/25-65N-Verteiler</a>	<a href="#">M3933/25-65N-Bild</a>	<a href="#">M3933/25-65N-Teil</a>
<a href="#">M3933/25-65N Preis</a>	<a href="#">M3933/25-65N Hersteller</a>	<a href="#">M3933/25-65N Bild</a>	<a href="#">M3933/25-65N Aktie</a>	<a href="#">M3933/25-65N Inventar</a>
<a href="#">M3933/25-65N Neu</a>	<a href="#">M3933/25-65N Original</a>	<a href="#">M3933/25-65N garantiert</a>	<a href="#">M3933/25-65N RFQ</a>	<a href="#">M3933/25-65N 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