









	<p><b>4776-20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">4776-20</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">L3 Narda-MITEQ</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4776-20.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10 pcs 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	4776-20
Hersteller	L3 Narda-MITEQ
Beschreibung	RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	10 pcs Stock
Serie	-
Leistung (W)	4.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SMA In-Line Module
Andere Namen	1949-1068
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Frequenzbereich	0Hz ~ 18GHz
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 20dB 0Hz ~ 18GHz 4.5W SMA In-Line
Schwächungswert	20dB

4776-20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4776-20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4776-20 L3 Narda-MITEQ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4776-20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>47756</b> Lumberg Automation RSCWN 5/9 SINGLE PACK OF 1</p>	 <p><b>47751-000LF</b> Amphenol FCI CONN SOCKET 28-32AWG CRIMP TIN</p>	 <p><b>4776-30</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE</p>	 <p><b>4776-40</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 40DB SMA MODULE</p>
 <p><b>4776-10</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE</p>	 <p><b>4776-50</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 50DB SMA MODULE</p>	 <p><b>47750-000LF</b> Amphenol FCI CONN SOCKET 22-26AWG CRIMP TIN</p>	 <p><b>4776-3</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">4776-20 L3 Narda-MITEQ</a>	<a href="#">4776-20 Datenblatt</a>	<a href="#">4776-20-Datenblätter</a>	<a href="#">4776-20 PDF</a>	<a href="#">L3 Narda-MITEQ 4776-20</a>
<a href="#">4776-20 Electronic</a>	<a href="#">4776-20-Komponenten</a>	<a href="#">4776-20-Verteiler</a>	<a href="#">4776-20-Bild</a>	<a href="#">4776-20-Teil</a>
<a href="#">4776-20 Preis</a>	<a href="#">4776-20 Hersteller</a>	<a href="#">4776-20 Bild</a>	<a href="#">4776-20 Aktie</a>	<a href="#">4776-20 Inventar</a>
<a href="#">4776-20 Neu</a>	<a href="#">4776-20 Original</a>	<a href="#">4776-20 garantiert</a>	<a href="#">4776-20 RFQ</a>	<a href="#">4776-20 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