









	<p><b>4768-10</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4768-10</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> L3 Narda-MITEQ</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  4768-10.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4768-10
Hersteller	L3 Narda-MITEQ
Beschreibung	RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	10 pcs Stock
Serie	-
Leistung (W)	2W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SMA In-Line Module
Andere Namen	1949-1055
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Frequenzbereich	0Hz ~ 40GHz
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 10dB 0Hz ~ 40GHz 2W SMA In-Line
Schwächungswert	10dB

4768-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4768-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4768-10 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 4768-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4768-3</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE</p>	 <p><b>4768-K-36</b> Pomona Electronics TEST LEAD BANANA TO GRABBER 36"</p>	 <p><b>476602000</b> C&amp;K SWITCH ACCESSORY</p>	 <p><b>4767EA51K00078</b> Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p>
 <p><b>4768-6</b> L3 Narda-MITEQ RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE</p>	 <p><b>4768-K-24</b> Pomona Electronics TEST LEAD BANANA TO GRABBER 24"</p>	 <p><b>476649</b> Comair Rotron MOUNT CLIPS FEATHER FAN PANEL GU</p>	 <p><b>4768-0</b> L3 Narda-MITEQ ATTENUATOR FIXED 0 DB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4768-10 L3 Narda-MITEQ	4768-10 Datenblatt	4768-10-Datenblätter	4768-10 PDF	L3 Narda-MITEQ 4768-10
4768-10 Electronic	4768-10-Komponenten	4768-10-Verteiler	4768-10-Bild	4768-10-Teil
4768-10 Preis	4768-10 Hersteller	4768-10 Bild	4768-10 Aktie	4768-10 Inventar
4768-10 Neu	4768-10 Original	4768-10 garantiert	4768-10 RFQ	4768-10 Online bestellen

Contact us: **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