









	<p><b>4456-2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4456-2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> L3 Narda-MITEQ</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> POWER DIVIDER ASSEMBLY</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4456-2.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 49 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4456-2
Hersteller	L3 Narda-MITEQ
Beschreibung	POWER DIVIDER ASSEMBLY
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Power Divider / Splitter
Teilstatus	49 pcs Stock
Technische Daten	Isolation (Min) 20dB
Größe / Dimension	1.750" L x 1.000" W x 0.375" H (44.45mm x 25.40mm x
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1949-1028
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Einfügedämpfung	1.2dB
Frequenz	2GHz ~ 18GHz
detaillierte Beschreibung	RF Power Divider 2GHz ~ 18GHz Isolation (Min) 20dB

4456-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4456-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4456-2 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 4456-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4456-4</b> L3 Narda-MITEQ 4 WAY POWER DIVIDER</p>	 <p><b>445666-8</b> Agastat Relays / TE Connectivity RECPT SHELL SINGLE ARINC</p>	 <p><b>4455CPCE10D868M-K</b> Energy Micro (Silicon Labs) PICO BOARD EZRADIO 898MHZ</p>	 <p><b>44560-501</b> Laird Technologies - Thermal Products PELTIER</p>
 <p><b>4455CLED-915-PER-K</b> Energy Micro (Silicon Labs) EVAL BOARD EZRADIO TX 915MHZ</p>	 <p><b>445665-7</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine PLUG SHELL SINGLE ARINC</p>	 <p><b>4455CPCE10D390M</b> Energy Micro (Silicon Labs) PICO BOARD EZRADIO 390MHZ</p>	 <p><b>4455CPCE10D434M-K</b> Energy Micro (Silicon Labs) PICO BOARD EZRADIO 434MHZ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4456-2 L3 Narda-MITEQ	4456-2 Datenblatt	4456-2-Datenblätter	4456-2 PDF	L3 Narda-MITEQ 4456-2
4456-2 Electronic	4456-2-Komponenten	4456-2-Verteiler	4456-2-Bild	4456-2-Teil
4456-2 Preis	4456-2 Hersteller	4456-2 Bild	4456-2 Aktie	4456-2 Inventar
4456-2 Neu	4456-2 Original	4456-2 garantiert	4456-2 RFQ	4456-2 Online bestellen