









	<h2 style="color: red;">TB0218LW2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TB0218LW2
	Hersteller / Marke:	L3 Narda-MITEQ
	Teil der Beschreibung:	BROADBAND TRIPLE BALANCED
	Datenblätter:	1.TB0218LW2.pdf 2.TB0218LW2.pdf
	RoHs Status:	Nicht zutreffend / Nicht zutreffend
Lagerzustand:	New original, 18 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TB0218LW2
Hersteller	L3 Narda-MITEQ
Beschreibung	BROADBAND TRIPLE BALANCED
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Mischer
Teilstatus	18 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	TB0218L
Sekundärattribute	Up/Down Converter
HF-Typ	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	Module, SMA Connectors
Andere Namen	1949-1052
Anzahl der Mischer	3
Rauschmaß	10dB
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Not applicable / Not applicable
Gewinnen	-
Frequenz	2GHz ~ 18GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 2GHz
Strom - Versorgung	-

TB0218LW2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TB0218LW2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TB0218LW2 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 TB0218LW2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TB02216000J0G Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 90D</p>	 <p>TB0221600000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 90D</p>	 <p>TB0301610000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 90D</p>	 <p>TB02016100J0G Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 90D</p>
 <p>TB0321600000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 90D</p>	 <p>TB03016100J0G Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 90D</p>	 <p>TB0202A TST</p>	 <p>TB0201610000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 90D</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TB0218LW2 L3 Narda-MITEQ	TB0218LW2 Datenblatt	TB0218LW2-Datenblätter	TB0218LW2 PDF	L3 Narda-MITEQ TB0218LW2
TB0218LW2 Electronic	TB0218LW2-Komponenten	TB0218LW2-Verteiler	TB0218LW2-Bild	TB0218LW2-Teil
TB0218LW2 Preis	TB0218LW2 Hersteller	TB0218LW2 Bild	TB0218LW2 Aktie	TB0218LW2 Inventar
TB0218LW2 Neu	TB0218LW2 Original	TB0218LW2 garantiert	TB0218LW2 RFQ	TB0218LW2 Online bestellen