

	<h2 style="color: red;">HMC-XDB112</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC-XDB112</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTI X2 PASSIVE DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC-XDB112.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

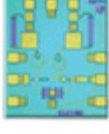





Spezifikationen

Teilenummer	HMC-XDB112
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTI X2 PASSIVE DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Verschiedene ICs und Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Sekundärattribute	-
HF-Typ	VSAT, DBS
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
Andere Namen	1127-2753
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Funktion	Frequency Multiplier
Frequenz	10GHz ~ 15GHz
detaillierte Beschreibung	RF IC Frequency Multiplier VSAT, DBS 10GHz ~ 15GHz
Basisteilenummer	HMC

HMC-XDB112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-XDB112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-XDB112 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMC-XDB112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HMC-VVD102-SX ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 18DB 50OHM DIE</p>	 <p>HMC-VVD104-SX Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VGA PHEMT DIE</p>	 <p>HMC-VVD106-SX Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VGA PHEMT DIE</p>	 <p>HMC-XTB110 Analog Devices Inc. IC MULTI X3 PASSIVE DIE</p>
 <p>HMC0402FT20M0 Stackpole Electronics Inc. RES SMD 20M OHM 1% 1/16W 0402</p>	 <p>HMC0402FT100M Stackpole Electronics Inc. RES SMD 100M OHM 1% 1/16W 0402</p>	 <p>HMC-XTB110-SX Analog Devices Inc. IC MULTI X3 PASSIVE DIE</p>	 <p>HMC-VVD106 ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP VGA PHEMT DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC-XDB112 ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC-XDB112 Datenblatt	HMC-XDB112-Datenblätter	HMC-XDB112 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-XDB112
HMC-XDB112 Electronic	HMC-XDB112-Komponenten	HMC-XDB112-Verteiler	HMC-XDB112-Bild	HMC-XDB112-Teil
HMC-XDB112 Preis	HMC-XDB112 Hersteller	HMC-XDB112 Bild	HMC-XDB112 Aktie	HMC-XDB112 Inventar
HMC-XDB112 Neu	HMC-XDB112 Original	HMC-XDB112 garantiert	HMC-XDB112 RFQ	HMC-XDB112 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