
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	HMC862ALP3ETR
	Hersteller-Teilenummer: HMC862ALP3ETR
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  HMC862ALP3ETR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

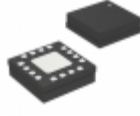


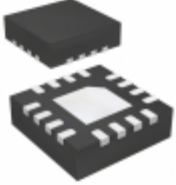
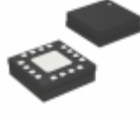
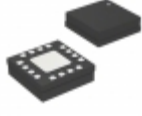
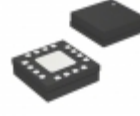

Teilenummer	HMC862ALP3ETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Power Divider / Splitter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Technische Daten	-
Größe / Dimension	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Einfügedämpfung	-
Frequenz	100MHz ~ 15GHz
...detaillierte Beschreibung...	RF Power Divider 100MHz ~ 15GHz 16-VFQFN Exposed
Basisteilenummer	HMC862

HMC862ALP3ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC862ALP3ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC862ALP3ETR 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 HMC862ALP3ETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 HMC861LP3ETR Analog Devices Inc. IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN	 HMC863 Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE	 HMC862ALP3E ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP	 HMC860LP3ETR Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V/4.5V/ADJ 16QFN
 HMC861LP3E Analog Devices Inc. IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN	 HMC862LP3ETR Analog Devices Inc. IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN	 HMC862LP3E Analog Devices Inc. IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN	 HMC863-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP VSAT 24GHZ-29.5GHZ DIE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC862ALP3ETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC862ALP3ETR Datenblatt	HMC862ALP3ETR-Datenblätter	HMC862ALP3ETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC862ALP3ETR Electronic	HMC862ALP3ETR-Komponenten	HMC862ALP3ETR-Verteiler	HMC862ALP3ETR-Bild	HMC862ALP3ETR
HMC862ALP3ETR Preis	HMC862ALP3ETR Hersteller	HMC862ALP3ETR Bild	HMC862ALP3ETR Aktie	HMC862ALP3ETR-Teil
HMC862ALP3ETR Neu	HMC862ALP3ETR Original	HMC862ALP3ETR garantiert	HMC862ALP3ETR RFQ	HMC862ALP3ETR Inventar
				HMC862ALP3ETR 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