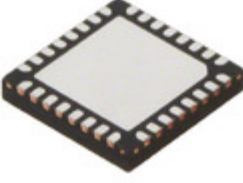




 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	HMC983LP5ETR
	Hersteller-Teilenummer: HMC983LP5ETR
 	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC DIVIDER/FREQ SWEEPER 32-QFN
Datenblätter:  HMC983LP5ETR.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

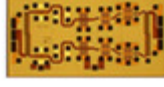

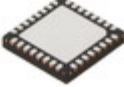
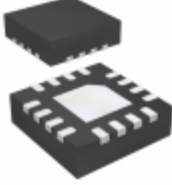
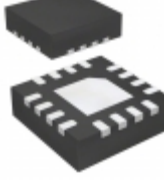
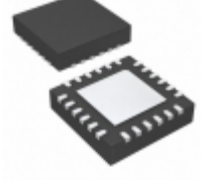


Spezifikationen

Teilenummer	HMC983LP5ETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIVIDER/FREQ SWEEPER 32-QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Power Divider / Splitter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Technische Daten	-
Größe / Dimension	0.201" L x 0.201" W (5.10mm x 5.10mm)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	1127-2839-2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Einfügedämpfung	-
Frequenz	0Hz ~ 7GHz
detaillierte Beschreibung	RF Power Divider 0Hz ~ 7GHz 32-VFQFN Exposed Pad
Basisteilenummer	HMC983

HMC983LP5ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC983LP5ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC983LP5ETR 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 HMC983LP5ETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HMC985-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC ATTENUATOR VVA MMIC DIE	 HMC985A ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 40DB	 HMC983LP5E Analog Devices Inc. IC DIVIDER/FREQ SWEEPER 32-QFN	 HMC981LP3E Analog Devices Inc. IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN
 HMC981LP3ETR Analog Devices Inc. IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN	 HMC984LP4ETR Analog Devices Inc. IC DETECTOR PHASE FREQ 24QFN	 HMC981-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACTIVE BIAS CONT DIE	 HMC981 Analog Devices Inc. IC ACTIVE BIAS CONT DIE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC983LP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC983LP5ETR Datenblatt	HMC983LP5ETR-Datenblätter	HMC983LP5ETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC983LP5ETR
HMC983LP5ETR Electronic	HMC983LP5ETR-Komponenten	HMC983LP5ETR-Verteiler	HMC983LP5ETR-Bild	HMC983LP5ETR-Teil
HMC983LP5ETR Preis	HMC983LP5ETR Hersteller	HMC983LP5ETR Bild	HMC983LP5ETR Aktie	HMC983LP5ETR Inventar
HMC983LP5ETR Neu	HMC983LP5ETR Original	HMC983LP5ETR garantiert	HMC983LP5ETR RFQ	HMC983LP5ETR 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