
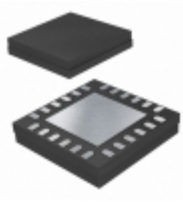
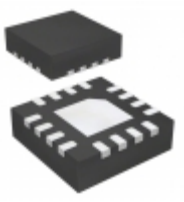

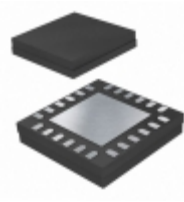
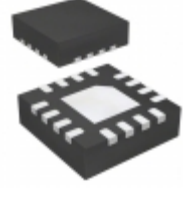

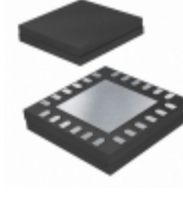

	<h2 style="color: #C00000;">HMC713MS8E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC713MS8E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: RF LOG DETECT CNTRL 2.7GHZ 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC713MS8E.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 19 pcs 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	HMC713MS8E
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	RF LOG DETECT CNTRL 2.7GHZ 8MSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	19 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Eingangsbereich	-
Frequenz	45MHz ~ 2.7GHz
Strom - Versorgung	17mA
Genauigkeit	±1dB

HMC713MS8E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC713MS8E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC713MS8E 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 HMC713MS8E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC7144LC4TR-R5 Analog Devices Inc. IC MMIC I/Q UPCONVERTER 24SMD</p>	 <p>HMC713LP3ETR Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 54DB 16-QFN</p>	 <p>HMC712ALP3CETR ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN</p>	 <p>HMC7144LC4 Analog Devices Inc. IC MMIC I/Q UPCONVERTER 24SMD</p>
 <p>HMC713LP3E Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 54DB 16-QFN</p>	 <p>HMC713MS8ETR Analog Devices Inc. RF LOG DETECT CNTRL 2.7GHZ 8MSOP</p>	 <p>HMC7144LC4TR Analog Devices Inc. IC MMIC I/Q UPCONVERTER 24SMD</p>	 <p>HMC7149-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP RADAR 6GHZ-18GHZ DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC713MS8E ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC713MS8E Datenblatt	HMC713MS8E-Datenblätter	HMC713MS8E PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC713MS8E Electronic	HMC713MS8E-Komponenten	HMC713MS8E-Verteiler	HMC713MS8E-Bild	HMC713MS8E
HMC713MS8E Preis	HMC713MS8E Hersteller	HMC713MS8E Bild	HMC713MS8E Aktie	HMC713MS8E-Teil
HMC713MS8E Neu	HMC713MS8E Original	HMC713MS8E garantiert	HMC713MS8E RFQ	HMC713MS8E Inventar
				HMC713MS8E 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