	<h2 style="color: #e67e22;">HMC439QS16GE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC439QS16GE
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC PHASE FREQ DETECTOR 16-QSOP
Datenblätter:	 HMC439QS16GE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







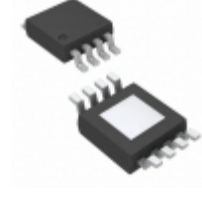

Spezifikationen

Teilenummer	HMC439QS16GE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PHASE FREQ DETECTOR 16-QSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.8 V ~ 5.2 V
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Eingangsbereich	-10dBm ~ 10dBm
Frequenz	10MHz ~ 1.3GHz
Strom - Versorgung	96mA
Genauigkeit	-

HMC439QS16GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC439QS16GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC439QS16GE 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 HMC439QS16GE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC43DRAI Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100</p>	 <p>HMC438MS8GTR Analog Devices Inc. IC DIVIDER HBT X5 7GHZ 16QSOP</p>	 <p>HMC439QS16GETR Analog Devices Inc. IC PHASE FREQ DETECTOR 16- QSOP</p>	 <p>HMC43DRAH-S734 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100</p>
 <p>HMC43DRAH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100</p>	 <p>HMC438MS8G Analog Devices Inc. IC FREQ DIVIDER DC-7GHZ 8MSOP</p>	 <p>HMC438MS8GE Analog Devices Inc. IC FREQ DIVIDER DC-7GHZ 8MSOP</p>	 <p>HMC438MS8GETR Analog Devices Inc. IC FREQ DIVIDER DC-7GHZ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC439QS16GE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC439QS16GE Datenblatt	HMC439QS16GE-Datenblätter	HMC439QS16GE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC439QS16GE Electronic	HMC439QS16GE-Komponenten	HMC439QS16GE-Verteiler	HMC439QS16GE-Bild	HMC439QS16GE
HMC439QS16GE Preis	HMC439QS16GE Hersteller	HMC439QS16GE Bild	HMC439QS16GE Aktie	HMC439QS16GE-Teil
HMC439QS16GE Neu	HMC439QS16GE Original	HMC439QS16GE garantiert	HMC439QS16GE RFQ	HMC439QS16GE Inventar
				HMC439QS16GE 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