
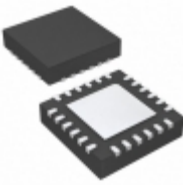

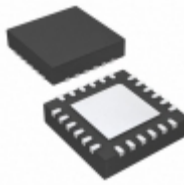
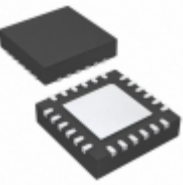
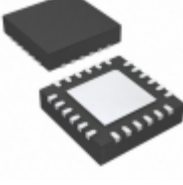
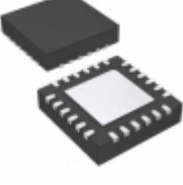


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC387MS8E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HMC387MS8E</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC387MS8E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 400 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HMC387MS8E
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Mischer
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Sekundärattribute	Up/Down Converter
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	9.5dB
Gewinnen	-
Frequenz	450MHz ~ 500MHz
Strom - Versorgung	-

HMC387MS8E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC387MS8E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC387MS8E 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 HMC387MS8E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC385LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VCO W/BUFFER 24-QFN</p>	 <p><b>HMC387MS8TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC388LP4E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN</p>	 <p><b>HMC388LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN</p>
 <p><b>HMC388LP4</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN</p>	 <p><b>HMC385LP4TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VCO BUFFER 24QFN</p>	 <p><b>HMC387MS8</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC387MS8ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC387MS8E ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC387MS8E Datenblatt	HMC387MS8E-Datenblätter	HMC387MS8E PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC387MS8E Electronic	HMC387MS8E-Komponenten	HMC387MS8E-Verteiler	HMC387MS8E-Bild	HMC387MS8E
HMC387MS8E Preis	HMC387MS8E Hersteller	HMC387MS8E Bild	HMC387MS8E Aktie	HMC387MS8E-Teil
HMC387MS8E Neu	HMC387MS8E Original	HMC387MS8E garantiert	HMC387MS8E RFQ	HMC387MS8E Inventar
				HMC387MS8E Online bestellen