

	<h2 style="color: red;">HMC377QS16G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC377QS16G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC377QS16G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



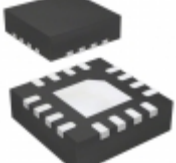

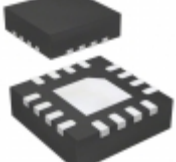
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC377QS16G</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Mischer
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Sekundärattribute	Down Converter
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	11dB
Gewinnen	14dB
Frequenz	800MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	135mA

HMC377QS16G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC377QS16G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC377QS16G 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 HMC377QS16G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC380QS16</b> Hitachi HMC380QS16 Hitachi</p>	 <p><b>HMC377QS16GE</b> Analog Devices Inc. IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC377QS16GETR</b> Analog Devices Inc. IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC375LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA AMP 1.7-2.2GHZ 16QFN</p>
 <p><b>HMC377QS16GTR</b> Analog Devices Inc. IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP</p>	 <p><b>HMC380QS16G</b> HITTITE HMC380QS16G HITTITE</p>	 <p><b>HMC375LP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA HI IP3 16-QFN</p>	 <p><b>HMC376LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA HI IP3 16-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC377QS16G ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC377QS16G Datenblatt	HMC377QS16G-Datenblätter	HMC377QS16G PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC377QS16G Electronic	HMC377QS16G-Komponenten	HMC377QS16G-Verteiler	HMC377QS16G-Bild	HMC377QS16G
HMC377QS16G Preis	HMC377QS16G Hersteller	HMC377QS16G Bild	HMC377QS16G Aktie	HMC377QS16G-Teil
HMC377QS16G Neu	HMC377QS16G Original	HMC377QS16G garantiert	HMC377QS16G RFQ	HMC377QS16G Inventar
				HMC377QS16G Online bestellen