





ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC377QS16GE


Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 RoHS egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

HMC377QS16GE  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP  
 HMC377QS16GE.pdf  
 Lead free / RoHS betez  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

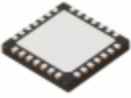



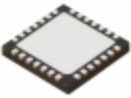
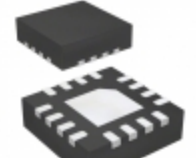
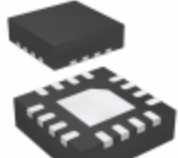
### HMC377QS16GEren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HMC377QS16GE
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 HMC377QS16GE.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	-
SERIES	-
BIGARREN ATRIBUTUAK	Down Converter
RF MOTAKOA	General Purpose
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
BESTE IZENAK	1127-1353
NAHASTAIEN KOPURUA	1
ZARATAREN IRUDIA	11dB
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
IRABAZIA	14dB
FREQUENCY	800MHz ~ 1GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Mixer IC General Purpose Down Converter 800MHz ~ 1GHz
EGUNGO HORNIDURA	135mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	HMC377

### Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE	HMC377QS16GE banatzailea	HMC377QS16GE hornitzailea
HMC377QS16GE prezioa	HMC377QS16GE Irudiak	HMC377QS16GE irudia
HMC377QS16GE PDF Fitxa	HMC377QS16GE Deskargatu Fitxa	HMC377QS16GE Fitxa-orria
HMC377QS16GE Stock	Erosi HMC377QS16GE	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE	AD HMC377QS16GE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE
Analog Devices Inc. HMC377QS16GE	Analog Devices, Inc. HMC377QS16GE	

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>HMC381LP6</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC381LP6E</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC CONV RECEIVER HIGH IP3 28QFN                  Stockean: 82 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC377QS16GETR</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC376LP3ETR</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC RF AMP GP 700MHZ-1GHZ 16QFN                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC380QS16GE</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC377QS16GTR</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC377QS16G</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC374TR</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC RF AMP WLAN 300MHZ-3GHZ SOT26                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC381LP6ETR</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC DOWNCONV HI-IP3 2CH 28QFN                  Stockean: 500 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC376LP3E</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC RF AMP GP 700MHZ-1GHZ 16QFN                  Stockean: 132 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC375LP3ETR</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT                  Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC375LP3E</b>                  fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.)                  deskribapena: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT                  Stockean: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>