



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC476SC70ETR

Onderdeel nummer:

HMC476SC70ETR

Fabrikant / Merk:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Productomschrijving

IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70

Datasheets:

 HMC476SC70ETR.pdf

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van HMC476SC70ETR

ONDERDEEL NUMMER	HMC476SC70ETR
FABRIKANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHRIJVING	IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 HMC476SC70ETR.pdf
VOLTAGE - LEVERING	5 V ~ 12 V
TEST FREQUENCY	-
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	SC-70
SERIE	-
RF-TYPE	WiMAX / WiBro
PACKAGING	Cut Tape (CT)
VERPAKKING / DOOS	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
P1DB	12dBm
ANDERE NAMEN	1127-1413 1127-1413-1 1127-1413-ND
RUISGETAL	3dB
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KRIJGEN	19dB
FREQUENTIE	0Hz ~ 6GHz
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	RF Amplifier IC WiMAX / WiBro 0Hz ~ 6GHz SC-70
CURRENT - SUPPLY	35mA
BASE PART NUMBER	HMC476

Gerelateerde Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC476SC70ETR	HMC476SC70ETR-distributeur	HMC476SC70ETR leverancier
HMC476SC70ETR prijs	HMC476SC70ETR Afbeeldingen	HMC476SC70ETR-afbeelding
HMC476SC70ETR PDF-gegevensblad	HMC476SC70ETR Download gegevensblad	Gegevensblad HMC476SC70ETR
HMC476SC70ETR-voorraad	Koop HMC476SC70ETR	Koop ADI (Analog Devices, Inc.) HMC476SC70ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC476SC70ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) leverancier	ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC476SC70ETR	AD HMC476SC70ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC476SC70ETR
Analog Devices Inc. HMC476SC70ETR	Analog Devices, Inc. HMC476SC70ETR	

gerelateerde producten

 <p>HMC476MP86 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP CELLULAR 0HZ-6GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC476MP86ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP CELLULAR 0HZ-6GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC476MP86E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP CELLULAR 0HZ-6GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC476SC70E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC476SC70TR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC478MP86TR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC476MP86TR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC478SC70E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC478MP86E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC478MP86 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC478MP86ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC476SC70 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>