



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC347LP3TR

Part Number:	HMC347LP3TR
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MESFET SPDT SPDT 14GHZ 16SMD
Arkusze danych:	PDF HMC347LP3TR.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

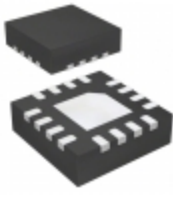
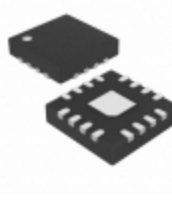
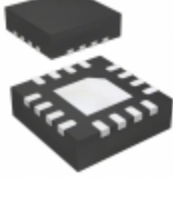
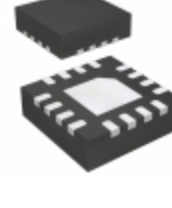
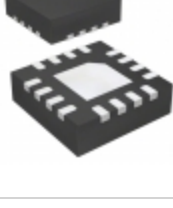
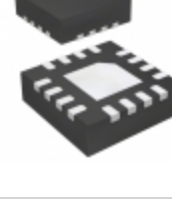


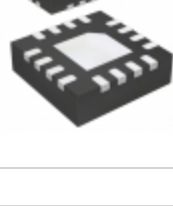



Specyfikacje HMC347LP3TR

PART NUMBER	HMC347LP3TR
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MESFET SPDT SPDT 14GHZ 16SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF HMC347LP3TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
TOPOLOGIA	Absorptive
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	14GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-QFN (3x3)
SERIA	-
RF TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-VFQFN Exposed Pad
P1dB	23dBm
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACJA	38dB
INSERTION LOSS	1.9dB
IMPEDANCJA	50 Ohm
IIP3	43dBm
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	DC ~ 14GHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Switch IC General Purpose SPDT 14GHz 50 Ohm 16-QFN (3x3)
OBWÓD	SPDT
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HMC347

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC347LP3TR	Dystrybutor HMC347LP3TR	Dostawca HMC347LP3TR
Cena HMC347LP3TR	Zdjęcia HMC347LP3TR	Obraz HMC347LP3TR
Arkusze danych HMC347LP3TR PDF	HMC347LP3TR Pobierz arkusze danych	Arkusze danych HMC347LP3TR
Zdjęcie HMC347LP3TR	Kup HMC347LP3TR	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC347LP3TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC347LP3TR	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC347LP3TR	AD HMC347LP3TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC347LP3TR
Analog Devices Inc. HMC347LP3TR	Analog Devices, Inc. HMC347LP3TR	

Produkty powiązane

 <p>HMC348LP3E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC349ALP4CETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC347LP3 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC347LP3ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC348LP3ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC347LP3E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC347C8TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC347G8TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC348LP3TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC347G8 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC348LP3 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC349ALP4CE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>