



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC547LP3ETR

Číslo dielu:

HMC547LP3ETR

Výrobca / Značka:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Popis produktu

IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN

listoch:

 HMC547LP3ETR.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

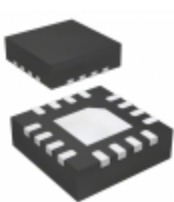
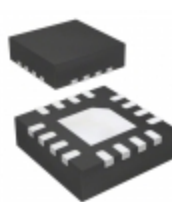
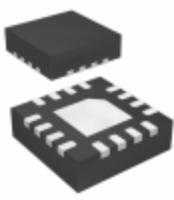

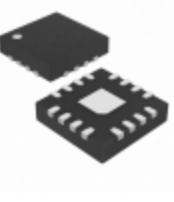
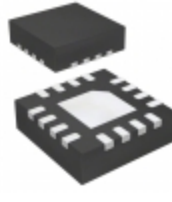
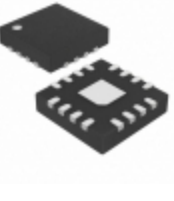
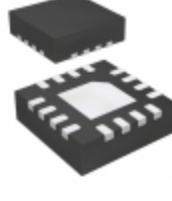
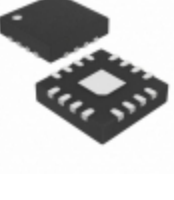
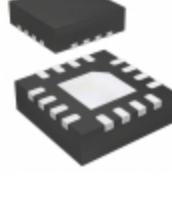
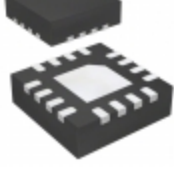
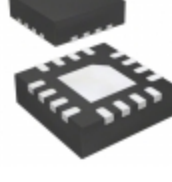
## Špecifikácie HMC547LP3ETR

ČÍSLO DIELU	HMC547LP3ETR
VÝROBCA	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 HMC547LP3ETR.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	-
TOPOLOGIA	Absorptive
FREKVENCIA TESTOVANIA	20GHz
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	16-QFN (3x3)
SÉRIA	-
TYP RF	General Purpose
OBAL	Original-Reel®
BALÍK / PUZDRO	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	23dBm
OSTATNÉ MENÁ	1127-1057-6
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IZOLÁCIA	38dB
STRATA VLOŽENIA	2dB
IMPEDANCIA	50 Ohm
IIP3	45dBm (min)
FREKVENČNÝ ROZSAH	DC ~ 20GHz
VLASTNOSTI	-
DETAILNÝ POPIS	RF Switch IC General Purpose SPDT 20GHz 50 Ohm 16-QFN (3x3)
OBVOD	SPDT
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	HMC547

## Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC547LP3ETR	Distribútor HMC547LP3ETR	Dodávateľ HMC547LP3ETR
Cena HMC547LP3ETR	Obrázky HMC547LP3ETR	Obrázok HMC547LP3ETR
HMC547LP3ETR PDF list	HMC547LP3ETR Dátový list na stiahnutie	HMC547LP3ETR Dátový list
Zásoba HMC547LP3ETR	Kúpiť HMC547LP3ETR	Kúpiť ADI (Analog Devices, Inc.) HMC547LP3ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC547LP3ETR	Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distribútor
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC547LP3ETR	AD HMC547LP3ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC547LP3ETR
Analog Devices Inc. HMC547LP3ETR	Analog Devices, Inc. HMC547LP3ETR	

## Súvisiace produkty

 <p><b>HMC547ALP3ETR</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC547LP3TR</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC548LP3E</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC549MS8G</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC547LC3TR</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC547LP3</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC547LC3</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC548LP3ETR</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC547LC3TR-R5</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC NON-REFL SW SPDT 16SMD Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC548LP3</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC548LP3TR</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC547LP3E</b> výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>