



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC618ALP3E

Daļas numurs:

HMC618ALP3E


Ražotājs / zīmols:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produkta apraksts

IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT

Datu lapas:

 HMC618ALP3E.pdf

RoHS statuss

 Svins bez / atbilst RoHS prasībām

Nosūtīt no

Honkonga


Sūtīšanas ceļš

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

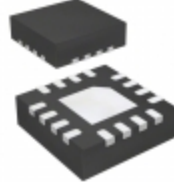
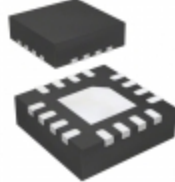
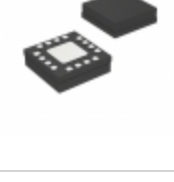

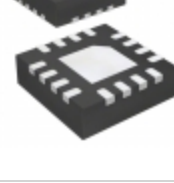
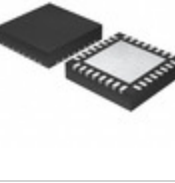
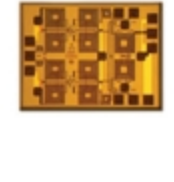
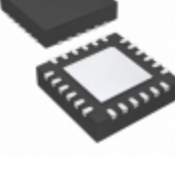
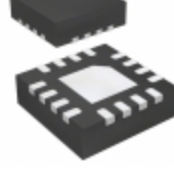
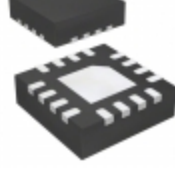


HMC618ALP3E specifikācijas

DAĻAS NUMURS	HMC618ALP3E
RAŽOTĀJS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APRAKSTS	IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Svins bez / atbilst RoHS prasībām
DATU LAPAS	 HMC618ALP3E.pdf
SPRIEGUMS - PIEGĀDE	3 V ~ 5 V
PĀRBAUDES BIEŽUMS	2.2GHz
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	16-SMT (3x3)
SĒRIJA	-
RF TIPS	LTE, WiMax
IEPAKOJUMS	Strip
IEPAKOJUMS / LIETA	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
CITI VĀRDI	1127-3115
TROKŠŅA ATTĒLS	0.85dB
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	3 (168 Hours)
RAŽOTĀJA STANDARTA SVINA LAIKS	7 Weeks
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
IEGŪT	23dB
BIEŽUMS	1.2GHz ~ 2.2GHz
DETALIZĒTS APRAKSTS	RF Amplifier IC LTE, WiMax 1.2GHz ~ 2.2GHz 16-SMT (3x3)
PAŠREIZĒJAIS - PIEDĀVĀJUMS	118mA
BĀZES DAĻAS NUMURS	HMC618

Saistītās atzīmes

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	HMC618ALP3E izplatītājs	HMC618ALP3E piegādātājs
HMC618ALP3E cena	HMC618ALP3E attēli	HMC618ALP3E attēls
HMC618ALP3E PDF datu lapa	HMC618ALP3E lejupielādes datu lapa	HMC618ALP3E datu lapa
HMC618ALP3E krājums	Pērciet HMC618ALP3E	Pērciet ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) piegādātājs	ADI (Analog Devices, Inc.) izplatītājs
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	AD HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
Analog Devices Inc. HMC618ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC618ALP3E	

Saistītie produkti

 <p>HMC617LP3ETR Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Noliktavā: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC618ALP3ETR Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT Noliktavā: 499 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC618LP3E Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6178LP5ETR Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC617LP3TR Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC619LP5E Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 32SMT Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC620-SX Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MMIC IQ MIXER DIE Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6187LP4ETR Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC AMP RADAR 27GHZ-31.5GHZ 24SMT Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC617LP3 Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC617LP3E Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC620 Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MMIC IQ MIXER DIE Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC619-SX Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ DIE 1=2PC Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>