



ADI (Analog Devices, Inc.)


HMC618ALP3E

भाग क्रमांक:	HMC618ALP3E
निर्माता / ब्रँड:	ADI (Analog Devices, Inc.)
उत्पादन वर्णन	IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
डेटाशीट्स:	 HMC618ALP3E.pdf
RoH स्थिती	 लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
प्रेषित	हॉंगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

कोटेशनसाठी विनंती

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.

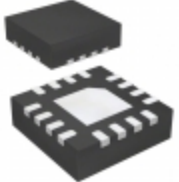
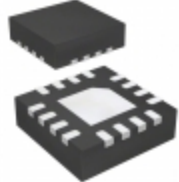


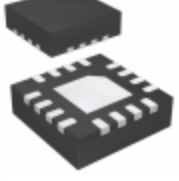

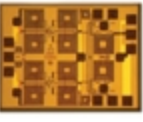
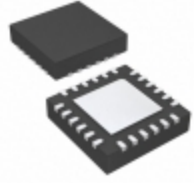
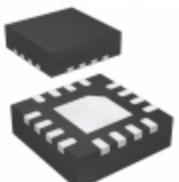
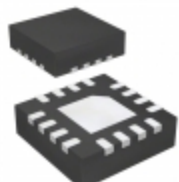


HMC618ALP3E ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	HMC618ALP3E
निर्माता	ADI (Analog Devices, Inc.)
वर्णन	IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	 HMC618ALP3E.pdf
व्होल्टेज - पुरवठा	3 V ~ 5 V
कसोटी वारंवारता	2.2GHz
पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	16-SMT (3x3)
मालिका	-
आरएफ प्रकार	LTE, WiMax
पॅकेजिंग	Strip
पॅकेज / प्रकरण	16-VFQFN Exposed Pad
पी 1 डीबी	20dBm
इतर नावे	1127-3115
शोर आकृती	0.85dB
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
निर्माता मानक लीड वे	7 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
सि वणे	23dB
वारंवारता	1.2GHz ~ 2.2GHz
तपशीलवार वर्णन	RF Amplifier IC LTE, WiMax 1.2GHz ~ 2.2GHz 16-SMT (3x3)
करंट - पुरवठा	118mA
आधार भाग क्रमांक	HMC618

संबंधित टॅग

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	HMC618ALP3E वितरक	HMC618ALP3E पुरवठादार
HMC618ALP3E किंमत	HMC618ALP3E चित्रे	HMC618ALP3E प्रतिमा
HMC618ALP3E पीडीएफ डेटाशीट	HMC618ALP3E डेटाशीट डाउनलोड करा	HMC618ALP3E डेटाशीट
HMC618ALP3E स्टॉक	HMC618ALP3E खरेदी करा	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E खरेदी करा
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) पुरवठादार	ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	AD HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
Analog Devices Inc. HMC618ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC618ALP3E	

संबंधित उत्पादने

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