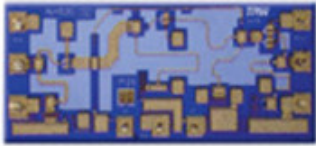


ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH313-SX

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHS
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាវាពី
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

HMC-ALH313-SX
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE
 HMC-ALH313-SX.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 708 pcs stock
 ហុងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ HMC-ALH313-SX

លេខផ្នែក	HMC-ALH313-SX
ក្រុមហ៊ុនផលិត	ADI (Analog Devices, Inc.)
ការពិពណ៌នា	IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	708 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	HMC-ALH313-SX.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	2.5V
ប្រេកង់សាកល្បង	27GHz ~ 33GHz
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	Die
សេរី	-
ប្រភេទ RF	VSAT, DBS
ការដេចខ្ទប់	Tray
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	Die
P1DB	12dBm
លេខៈដំឡើង	1127-2707 HMC-ALH313SX
រូបភាពរំញ័រ	3dB
កម្រិតស្មើសំឡេង (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ទទួលបាន	20dB
ប្រេកង់	27GHz ~ 33GHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	RF Amplifier IC VSAT, DBS 27GHz ~ 33GHz Die
បច្ចុប្បន្ន - ផ្គត់ផ្គង់	52mA
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	HMC

ស្លាកដែលទាក់ទង

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX	អ្នកចែកចាយ HMC-ALH313-SX	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ HMC-ALH313-SX
តម្លៃ HMC-ALH313-SX	HMC-ALH313-SX រូបភាព	រូបភាព HMC-ALH313-SX
HMC-ALH313-SX PDF Datasheet	HMC-ALH313-SX ទាញយកទិន្នន័យ	HMC-ALH313-SX Datasheet
ភាគហ៊ុន HMC-ALH313-SX	ទិញ HMC-ALH313-SX	ទិញ ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ ADI (Analog Devices, Inc.)	អ្នកចែកចាយ ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX	AD HMC-ALH313-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX
Analog Devices Inc. HMC-ALH313-SX	Analog Devices, Inc. HMC-ALH313-SX	

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH364-SX</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 898 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH313</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP VSAT 27GHZ-33GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 1877 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH310</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 1545 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH311-SX</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 929 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH376-SX</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 633 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH310-SX</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 831 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH376</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 1305 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH311</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 1813 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH364</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP VSAT 24GHZ-32GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 2431 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH244-SX</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 617 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH369-SX</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 709 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>HMC-ALH369</p> <p>ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE នៅក្នុងស្តុក: 1544 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px;">RFQ</p> </div>