



ADI (Analog Devices, Inc.)

### AD636JHZ

លេខផ្នែក:  
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:  
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល  
 តារាងទិន្នន័យ:  
 ស្ថានភាព RoHs  
 លក្ខខណ្ឌស្តុក  
 នាព័  
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

AD636JHZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10  
 AD636JHZ.pdf  
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS  
 3889 pcs stock  
 ហុងកុង  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

#### លក្ខណៈពិសេសរបស់ AD636JHZ

លេខផ្នែក	AD636JHZ
ក្រុមហ៊ុនផលិត	ADI (Analog Devices, Inc.)
ការពិពណ៌នា	IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	3889 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	AD636JHZ.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	±2.5 V ~ 16 V
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	TO-100-10
សេរី	-
ការដេចខ្ចប់	Bulk
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	TO-100-10 Metal Can
ប្រភេទម៉ោង	Through Hole
កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ការពិពណ៌នាលម្អិត	RMS to DC Converter TO-100-10
បច្ចុប្បន្ន - ផ្គត់ផ្គង់	800μA
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	AD636

#### ស្លាកដែលទាក់ទង

ADI (Analog Devices, Inc.) AD636JHZ	អ្នកចែកចាយ AD636JHZ	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ AD636JHZ
តម្លៃ AD636JHZ	AD636JHZ រូបភាព	រូបភាព AD636JHZ
AD636JHZ PDF Datasheet	AD636JHZ ទាញយកទិន្នន័យ	AD636JHZ Datasheet
ភាគហ៊ុន AD636JHZ	ទិញ AD636JHZ	ទិញ ADI (Analog Devices, Inc.) AD636JHZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD636JHZ	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ ADI (Analog Devices, Inc.)	អ្នកចែកចាយ ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD636JHZ	AD AD636JHZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD636JHZ
Analog Devices Inc. AD636JHZ	Analog Devices, Inc. AD636JHZ	

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>AD637ARZ</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC                  នៅក្នុងស្តុក: 2847 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD636JD</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP                  នៅក្នុងស្តុក: 3314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD636KHZ</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC CONV TRUE RMS/DC TO-100-10                  នៅក្នុងស្តុក: 3360 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD633JRZ-RL</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC                  នៅក្នុងស្តុក: 9937 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD636JDZ</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP                  នៅក្នុងស្តុក: 2442 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD637-EVALZ</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: BOARD EVALUATION FOR AD637                  នៅក្នុងស្តុក: 733 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD637AR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC                  នៅក្នុងស្តុក: 3702 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD633TRZ-EP-R7</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: BIPOLAR MULTIPLIER 4QUAD                  នៅក្នុងស្តុក: 11717 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD636KDZ</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP                  នៅក្នុងស្តុក: 1719 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD633TRZ-EP</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: BIPOLAR MULTIPLIER 4QUAD                  នៅក្នុងស្តុក: 6065 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>AD633JRZ-R7</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC                  នៅក្នុងស្តុក: 14470 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>AD637AQ</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.)                  ការពិពណ៌នា: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP                  នៅក្នុងស្តុក: 2011 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

រក្សាសិទ្ធិ © 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: Info@infinity-electronic.com

អាសយដ្ឋាន: 17F, អាគារពាណិជ្ជកម្ម Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, ហុងកុង

