



Maxim Integrated

MAX637ACPA

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

MAX637ACPA
 Maxim Integrated
 IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP
[PDF 1.MAX637ACPA.pdf](#)
[PDF 2.MAX637ACPA.pdf](#)
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS
 ហុងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ MAX637ACPA

លេខផ្នែក	MAX637ACPA
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Maxim Integrated
ការពិពណ៌នា	IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	PDF 1.MAX637ACPA.pdf PDF 2.MAX637ACPA.pdf
តង់ស្យុង - ទិន្នផល (នាទី / ថេរ)	-1.31V (-15V)
តង់ស្យុង - ទិន្នផល (អតិបរមា)	-15V
តង់ស្យុង - បញ្ចូល (នាទី)	2.3V
តង់ស្យុង - បញ្ចូល (អតិបរមា)	16.5V
TOPOLOGY	Buck
តម្រង់ធ្វើសមកាលកម្ម	No
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	8-PDIP
សេរី	-
ការវេចខ្ចប់	Tube
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	8-DIP (0.300", 7.62mm)
ប្រភេទលទ្ធផល	Adjustable (Fixed)
ការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធលទ្ធផល	Negative
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	0°C ~ 70°C (TA)
ចំនួននៃលទ្ធផល	1
ប្រភេទម៉ោង	Through Hole
កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
អនុគមន៍	Step-Up, Step-Down
ប្រេកង់ - ប្តូរ	50kHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Buck Switching Regulator IC Negative Adjustable (Fixed) -1.31V (-15V) 1 Output 200mA 8-DIP (0.300", 7.62mm)
បច្ចុប្បន្ន - លទ្ធផល	200mA
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	MAX637

ស្លាកដែលទាក់ទង

Maxim Integrated MAX637ACPA	អ្នកចែកចាយ MAX637ACPA	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ MAX637ACPA
តម្លៃ MAX637ACPA	រូបភាព MAX637ACPA	រូបភាព MAX637ACPA
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	MAX637ACPA ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន MAX637ACPA	ទិញ MAX637ACPA	ទិញ Maxim Integrated MAX637ACPA
Maxim Integrated MAX637ACPA	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Maxim Integrated	អ្នកចែកចាយ Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX637ACPA		

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>MAX637AEPA+ ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP នៅក្នុងស្តុក: 239 pcs RFQ</p>	<p>MAX6379XR36+T ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC VOLT DETECT LP 3.60V SC70-3 នៅក្នុងស្តុក: 933 pcs RFQ</p>
<p>MAX637ACSA+ ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC នៅក្នុងស្តុក: 85 pcs RFQ</p>	<p>MAX6379XR37+ ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC VOLTAGE DETECTOR នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>
<p>MAX637ACPA+ ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP នៅក្នុងស្តុក: 67 pcs RFQ</p>	<p>MAX637AESA+ ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC នៅក្នុងស្តុក: 195 pcs RFQ</p>
<p>MAX6379XR46+T ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3 នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>	<p>MAX6379XR44+T ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC VOLT DETECT LP 4.38V SC70-3 នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>
<p>MAX6379XR37+T ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC VOLT DETECT LP 3.70V SC70-3 នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>	<p>MAX637ACSA+T ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>
<p>MAX6379UR44+T ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC VOLT DETECT LP 4.38V SOT23-3 នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>	<p>MAX637ACSA ក្រុមហ៊ុនផលិត: Maxim Integrated ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ</p>

រក្សាសិទ្ធិ © ២០២០ អ្នកចែកចាយគ្រឿងបន្លាស់អេឡិចត្រូនិចដែលអាចទុកចិត្តបាន - អេស .០០

អ៊ីម៉ែល: Info@Ocean-Components.com

អាសយដ្ឋាន: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

