



Maxim Integrated

MAX637ACPA

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

شحن من

طريقة الشحن

MAX637ACPA

Maxim Integrated

IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP

[1.MAX637ACPA.pdf](#)
[2.MAX637ACPA.pdf](#)
 يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة

هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

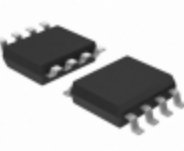






مواصفات MAX637ACPA

رقم القطعة	MAX637ACPA
الصانع	Maxim Integrated
وصف	IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة
ورقة البيانات	1.MAX637ACPA.pdf 2.MAX637ACPA.pdf
(الجهد - الإخراج (دقيقة / ثابتة)	-1.31V (-15V)
(الجهد - الإخراج (ماكس)	-15V
(الجهد - الإدخال (مين)	2.3V
(الجهد - الإدخال (ماكس)	16.5V
البنية	Buck
متزامن المعدل	No
تجار الأجهزة حزمة	8-PDIP
سلسلة	-
التعبئة والتغليف	Tube
حزمة / كيس	8-DIP (0.300", 7.62mm)
نوع المخرجات	Adjustable (Fixed)
تكوين الناتج	Negative
درجة حرارة التشغيل	0°C ~ 70°C (TA)
عدد من المخرجات	1
تساعد نوع	Through Hole
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
وظيفة	Step-Up, Step-Down
تردد - التبديل	50kHz
وصف تفصيلي	Buck Switching Regulator IC Negative Adjustable (Fixed) -1.31V (-15V) 1 Output 200mA 8-DIP (0.300", 7.62mm)
الحالي - الناتج	200mA
رقم جزء القاعدة	MAX637

العلامات ذات الصلة

Maxim Integrated MAX637ACPA	موزع MAX637ACPA	مورد MAX637ACPA
سعر MAX637ACPA	صور MAX637ACPA	صورة MAX637ACPA
MAX637ACPA PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات MAX637ACPA	ورقة بيانات MAX637ACPA
اسم MAX637ACPA	MAX637ACPA قم بشراء	Maxim Integrated MAX637ACPA قم بشراء
Maxim Integrated MAX637ACPA	Maxim Integrated مرود	موزع Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX637ACPA		

منتجات ذات صلة

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