



MAX128BENG+

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

شحن من

طريقة الشحن

MAX128BENG+

Maxim Integrated

IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP

[PDF](#) 1.MAX128BENG+.pdf

[PDF](#) 2.MAX128BENG+.pdf

 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة

هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

طلب الإقتباس

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






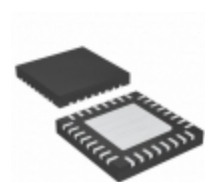





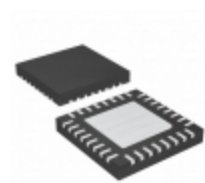
مواصفات MAX128BENG+

رقم القطعة	MAX128BENG+
الصانع	Maxim Integrated
وصف	IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP
حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة	الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة
ورقة البيانات	PDF 1.MAX128BENG+.pdf PDF 2.MAX128BENG+.pdf
الجهد المصدر التمويين	Single Supply
الجهد - توريد	4.75 V ~ 5.25 V
اكتب	Data Acquisition System (DAS), ADC
تجار الأجهزة حزمة	24-PDIP
سلسلة	-
معدل أخذ العينات (في الثانية)	8k
(القرار) القطع	12 b
التعبئة والتغليف	Tube
حزمة / كيس	24-DIP (0.300", 7.62mm)
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
عدد القنوات	8
تساعد نوع	Through Hole
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	1 (Unlimited)
الصانع المهلة القياسية	13 Weeks
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
وصف تفصيلي	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 8k I ² C, Serial 24-PDIP
واجهة البيانات	I ² C, Serial
رقم جزء القاعدة	MAX128

العلامات ذات الصلة

Maxim Integrated MAX128BENG+	موزع MAX128BENG+	مورد MAX128BENG+
سعر MAX128BENG+	صور MAX128BENG+	صورة MAX128BENG+
MAX128BENG+ PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات MAX128BENG+	ورقة بيانات MAX128BENG+
MAX128BENG+ أسهم	MAX128BENG+ قم بشراء	Maxim Integrated MAX128BENG+ قم بشراء
Maxim Integrated MAX128BENG+	مزود Maxim Integrated	موزع Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX128BENG+		

منتجات ذات صلة

 <p>MAX12900EVKIT# مصنعين: Maxim Integrated وصف: EVAL KIT ULTRA-LOW POWER HIGHLY pcs في المخزن: 2</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX12900ATJ+W مصنعين: Maxim Integrated وصف: ULTRA-LOW PROFILE TRXR في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX128K00B مصنعين: Vishay Precision Group وصف: RES 128K OHM 0.1% 1/5W RADIAL في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX128BENG مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX12900ATJ+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ADC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX12900AATJ+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: MA ANALOG BACKEND في المخزن: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX128BEAI مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX128BEAI+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX128BEAI+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP في المخزن: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX128BCNG+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP في المخزن: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX128BCNG مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX12900AATJ+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: MA ANALOG BACKEND في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>