



Maxim Integrated

MAX5361MEUK+T

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

شحن من

طريقة الشحن

MAX5361MEUK+T

Maxim Integrated

IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5

[1.MAX5361MEUK+T.pdf](#)
[2.MAX5361MEUK+T.pdf](#)
 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة

هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

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













MAX5361MEUK+T مواصفات

رقم القطعة	MAX5361MEUK+T
الصانع	Maxim Integrated
وصف	IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5
حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة	الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة
ورقة البيانات	1.MAX5361MEUK+T.pdf 2.MAX5361MEUK+T.pdf
الجهد - توريد والرقمية	5V
الجهد - توريد والنظير	5V
تجار الأجهزة حزمة	SOT-23-5
تسوية الوقت	20µs (Typ)
سلسلة	-
نوع الإشارة	Internal
التعبئة والتغليف	Strip
حزمة / كيس	SC-74A, SOT-753
نوع المخرجات	Voltage - Buffered
اسماء اخرى	MAX5361MEUK+ MAX5361MEUK+TTR MAX5361MEUK+TTR-ND
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
D / A عدد المحولات	1
عدد القطع	6
تساعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للربطية	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
(إتل / دنل (لشب	±1 (Max), ±1 (Max)
الناتج التفاضلي	No
وصف تفصيلي	6 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-5
واجهة البيانات	I ² C
رقم جزء القاعدة	MAX5361
هندسة معمارية	Current Steering

العلامات ذات الصلة

Maxim Integrated MAX5361MEUK+T	موزع MAX5361MEUK+T	مورد MAX5361MEUK+T
سعر MAX5361MEUK+T	صور MAX5361MEUK+T	صورة MAX5361MEUK+T
MAX5361MEUK+T PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات MAX5361MEUK+T	ورقة بيانات MAX5361MEUK+T
أسمم MAX5361MEUK+T	قم بشراء MAX5361MEUK+T	Maxim Integrated MAX5361MEUK+T قم بشراء
Maxim Integrated MAX5361MEUK+T	مزود Maxim Integrated	موزع Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5361MEUK+T		

منتجات ذات صلة

 <p>MAX5362MEUK-T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC LP 6BIT 2-WIRE SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX535BEUA+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 13BIT 5V SERIAL 8-UMAX في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5362MEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5361NEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5362LEUK-T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC LP 6BIT 2-WIRE SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5362NEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX535BEUA+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 13BIT 5V SERIAL 8-UMAX في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5361LEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5360LEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5360MEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5362LEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5360NEUK+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>