



MAX19710ETN+

| | |
|----------------------------|--|
| رقم القطعة: | MAX19710ETN+ |
| المصنع / العلامة التجارية: | Maxim Integrated |
| وصف المنتج: | IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN |
| جداول البيانات: | 1.MAX19710ETN+.pdf 2.MAX19710ETN+.pdf |
| حالة RoHS: | خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة |
| حالة المخزون: | 5518 pcs stock |
| شحن من: | هونغ كونغ |
| طريقة الشحن: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[طلب الإقتباس](#)

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

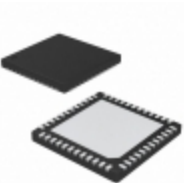

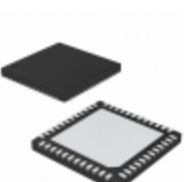
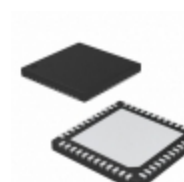


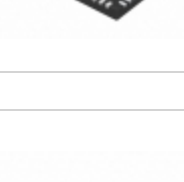





MAX19710ETN+ مواصفات

| | |
|-------------------------------------|--|
| رقم القطعة | MAX19710ETN+ |
| الصانع | Maxim Integrated |
| وصف | IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN |
| حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة | خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة |
| الكمية متاحة | 5518 pcs |
| ورقة البيانات | 1.MAX19710ETN+.pdf 2.MAX19710ETN+.pdf |
| الجهد - توريد والرقمية | 2.7 V ~ 3.3 V |
| الجهد - توريد والنظير | 2.7 V ~ 3.3 V |
| تجار الأجهزة حزمة | 56-TQFN-EP (7x7) |
| سلسلة | - |
| (السلطة واتس) | 30mW |
| التعبئة والتغليف | Tube |
| حزمة / كيس | 56-WFQFN Exposed Pad |
| عدد القنوات | 2 |
| عدد القطع | 10 |
| مستوى الحساسية للرطوبة (MSL) | 1 (Unlimited) |
| حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات | Lead free / RoHS Compliant |
| وصف تفصيلي | 2 Channel AFE 10 Bit 30mW 56-TQFN-EP (7x7) |
| رقم جزء القاعدة | MAX19710 |

العلامات ذات الصلة

| | | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX19710ETN+ | موزع MAX19710ETN+ | المزود MAX19710ETN+ |
| سعر MAX19710ETN+ | صور MAX19710ETN+ | صورة MAX19710ETN+ |
| MAX19710ETN+ PDF Datasheet | تنزيل ورقة البيانات MAX19710ETN+ | MAX19710ETN+ Datasheet |
| التمويل MAX19710ETN+ | اشتر MAX19710ETN+ | اشتر Maxim Integrated MAX19710ETN+ |
| Maxim Integrated MAX19710ETN+ | المزود Maxim Integrated | موزع Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX19710ETN+ | | |

منتجات ذات صلة

| | |
|---|---|
|  <p>MAX19707ETM+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRONT END 45MSPS 48-TQFN 4985 pcs في المخزن: RFQ</p> |  <p>MAX19711EVCMODU+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: EVAL MODULE FOR MAX19711 6803 pcs في المخزن: RFQ</p> |
|  <p>MAX19708ETM+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRNT END 48-TQFN 10623 pcs في المخزن: RFQ</p> |  <p>MAX19707ETM+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRNT END 48-TQFN 8360 pcs في المخزن: RFQ</p> |
|  <p>MAX19708ETM+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN 6710 pcs في المخزن: RFQ</p> |  <p>MAX19710EVCMODU+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: EVAL MODULE FOR MAX19710 6620 pcs في المخزن: RFQ</p> |
|  <p>MAX1970EEE+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP 13882 pcs في المخزن: RFQ</p> |  <p>MAX19711ETN+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRNT END 56-TQFN 5494 pcs في المخزن: RFQ</p> |
|  <p>MAX1970EEE+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP 5596 pcs في المخزن: RFQ</p> |  <p>MAX19710ETN+T مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRNT END 56-TQFN 7638 pcs في المخزن: RFQ</p> |
|  <p>MAX19711ETN+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: IC ANLG FRONT END 11MSPS 56-TQFN 3533 pcs في المخزن: RFQ</p> |  <p>MAX19710EVKIT+ مصنعين: Maxim Integrated وصف: EVAL KIT FOR MAX19710 5338 pcs في المخزن: RFQ</p> |

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جايلورد التجاري ، 118-114 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، Fالعنوان: 17

