



Maxim Integrated

MAX11014BGTM+

Hissə nömrəsi:

MAX11014BGTM+

İstehsalçı / Marka:

Maxim Integrated

Məhsulun təsviri

IC RF MESFET AMP 48TQFN

Datasheets:

[PDF 1.MAX11014BGTM+.pdf](#)
[PDF 2.MAX11014BGTM+.pdf](#)

RoHS Status

Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun

Fondun vəziyyəti

4921 pcs stock

Dən gəmi

Honq Konq

Göndərmə yolu

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

KOTIROVKA SORĞUSU

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

MAX11014BGTM+ xüsusiyyətləri

HİSSƏ NÖMRƏSİ	MAX11014BGTM+
İSTEHSALÇI	Maxim Integrated
TƏSVİR	IC RF MESFET AMP 48TQFN
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
MÖVCUD MIQDARI	4921 pcs
MƏLUMAT BAZASI	PDF 1.MAX11014BGTM+.pdf PDF 2.MAX11014BGTM+.pdf
TƏCHİZATÇI QURĞU PAKETİ	48-TQFN (7x7)
SERIES	-
İKİNCİL XÜSUSİYYƏTLƏR	12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage
RF TIPI	Cellular
QABLAŞDIRMA	Tube
PAKET / CASE	48-WFQFN Exposed Pad
NƏMLİK HƏSSASLIĞI SƏVİYYƏSİ (MSL)	1 (Unlimited)
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Lead free / RoHS Compliant
FUNKSIYASI	RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller
TEZLİK	-
ƏTRAFILİ TƏSVİRİ	RF IC RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller Cellular 12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage 48-TQFN (7x7)

İlgili Etiketler

Maxim Integrated MAX11014BGTM+	MAX11014BGTM+ Dağıtıcı	MAX11014BGTM+ Təchizatçı
MAX11014BGTM+ Qiyməti	MAX11014BGTM+ Şəkilləri	MAX11014BGTM+ Image
MAX11014BGTM+ PDF Datasheet	MAX11014BGTM+ Datasheetini Yüklə	MAX11014BGTM+ Məlumat bazası
MAX11014BGTM+ hissəsi	MAX11014BGTM+ al	Maxim Integrated MAX11014BGTM+ al
Maxim Integrated MAX11014BGTM+	Maxim Integrated Təchizatçı	Maxim Integrated Dağıtıcı
Maxim Integrated MAX11014BGTM+		

Əlaqədar məhsullar

<p>MAX11014EVKIT+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: EVAL KIT MAX11014 Səhmdarlar: 6135 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1102EUA+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC CODEC 8BIT 8-UMAX Səhmdarlar: 3339 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX11014BGTM+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF MESFET AMP 48TQFN Səhmdarlar: 7493 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX10R200B İstehsalçılar: Vishay Precision Group Təsvir: RES 10.2 OHM 0.1% 0.3W RADIAL Səhmdarlar: 7931 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1101CWG+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC CCD DIGITIZER 8BIT 24-SOIC Səhmdarlar: 4282 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX11008BETM+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN Səhmdarlar: 10596 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX11008BETM+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN Səhmdarlar: 10354 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX10R000B İstehsalçılar: Vishay Precision Group Təsvir: RES 10 OHM 0.1% 0.3W RADIAL Səhmdarlar: 8607 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1102EUA İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC CODEC 8-BIT 2.7-3.6V 8-UMAX Səhmdarlar: 6913 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1101CWG+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC CCD DIGITIZER 8BIT 24-SOIC Səhmdarlar: 5626 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX11008EVKIT+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: KIT EVAL FOR MAX11008 BIAS CTRL Səhmdarlar: 391 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX11008EVC16 İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: EVAL KIT MAX11008 Səhmdarlar: 213 pcs</p> <p>RFQ</p>

Müəllif hüquqları © 2020 Elektron komponentlərin etibarlı distribyutoru

E-poçt: Info@infinity-electronic.com

Ünvan: 17F, Gaylord Ticarət Binası, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

