




Maxim Integrated

## MAX11014BGTM+

Cikkszám:	MAX11014BGTM+
Gyártó / Márka:	Maxim Integrated
Termékleírás	IC RF MESFET AMP 48TQFN
Adatlapokat:	<a href="#">1.MAX11014BGTM+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11014BGTM+.pdf</a>
RoHS állapota	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	4921 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.



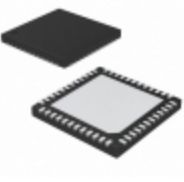


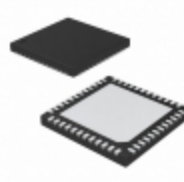
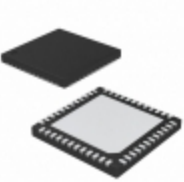





### Az MAX11014BGTM+ specifikációi

CIKKSZÁM	MAX11014BGTM+
GYÁRTÓ	Maxim Integrated
LEÍRÁS	IC RF MESFET AMP 48TQFN
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	4921 pcs
ADATLAP	<a href="#">1.MAX11014BGTM+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11014BGTM+.pdf</a>
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	48-TQFN (7x7)
SOROZAT	-
MÁSODLAGOS TULAJDONSÁGOK	12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage
RF TÍPUS	Cellular
CSOMAGOLÁS	Tube
CSOMAGOLÁS / TOK	48-WFQFN Exposed Pad
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	1 (Unlimited)
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIÓ	RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller
FREKVENCIA	-
RÉSZLETES LEÍRÁS	RF IC RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller Cellular 12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage 48-TQFN (7x7)

### Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated MAX11014BGTM+	MAX11014BGTM+ forgalmazó	MAX11014BGTM+ szállító
MAX11014BGTM+ Ár	MAX11014BGTM+ Képek	MAX11014BGTM+ kép
MAX11014BGTM+ PDF adatlap	MAX11014BGTM+ Adatlap letöltése	MAX11014BGTM+ adatlap
MAX11014BGTM+ készlet	Vásároljon MAX11014BGTM+-et	Vásárolj Maxim Integrated MAX11014BGTM+-et
Maxim Integrated MAX11014BGTM+	Maxim Integrated szállító	Maxim Integrated forgalmazó
Maxim Integrated MAX11014BGTM+		

### Kapcsolódó termékek

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

Copyright © 2020 Elektronikus alkatrészek megbízható elosztója

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Cím: 17F, Gaylord Kereskedelmi Épület, 114-118 Lockhart út, Wan Chai, Hong Kong

