



MAX11014BGTM+

برخه:

جورونکی / برنامه

د تولید ځانګړتیاوې

د معلوماتو پاڼې

د سرکونو حالت

د استاک حالت

له

د لیږد لاره

MAX11014BGTM+

Maxim Integrated

IC RF MESFET AMP 48TQFN

 1.MAX11014BGTM+.pdf

 2.MAX11014BGTM+.pdf

 مشري لیږد / RoHS وړیا



4921 pcs stock

هانګ کانګ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

د کوډ لپاره غوښتنه



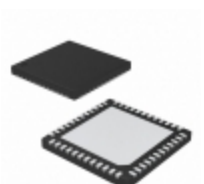


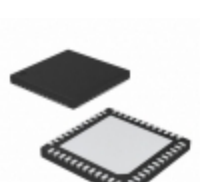
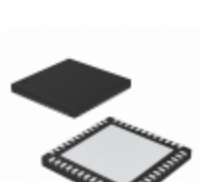





مشخصات MAX11014BGTM+ د

برخه	MAX11014BGTM+
جورونکی	Maxim Integrated
تفصیل	IC RF MESFET AMP 48TQFN
حالت رهبري کړی / د وړیا حالت	مشري لیږد / RoHS وړیا
مقدار شتون لري	4921 pcs
د داتا پاڼه	 1.MAX11014BGTM+.pdf  2.MAX11014BGTM+.pdf
د سپریر وسیله کڅوری	48-TQFN (7x7)
لری	-
ثانوي ځانګړتیاوې	12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage
د آر ایف ډول	Cellular
بسته بندي	Tube
بسته / قضیه	48-WFQFN Exposed Pad
د نښې حساسیت کچه (MSL)	1 (Unlimited)
حالت رهبري کړی / د وړیا حالت	Lead free / RoHS Compliant
فعالیت	RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller
فریکونسی	-
تفصیل تفصیل	RF IC RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller Cellular 12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage 48-TQFN (7x7)

اړونده پېژندڅېره

Maxim Integrated MAX11014BGTM+	توزیع کونکی MAX11014BGTM+	سپلارنر MAX11014BGTM+
قیمت MAX11014BGTM+	انځورونه MAX11014BGTM+	انځور MAX11014BGTM+
ډاټا پېژندنه PDF MAX11014BGTM+	د ډاټ شمال ډاټلوډ کړی MAX11014BGTM+	پاڼې پاڼه MAX11014BGTM+
Stock MAX11014BGTM+	واخلی MAX11014BGTM+	واخلی Maxim Integrated MAX11014BGTM+
Maxim Integrated MAX11014BGTM+	سپلارنر Maxim Integrated	توزیع کونکي Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX11014BGTM+		

اړوند تولیدات

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

د چاپ حق ©© 2020 معتبر توزیع کونکی ویشونکی توزیع کونکی

برېښنالیک: Info@infinity-electronic.com

د کالورډ تجارتي ودانۍ، 114-118 لاکهارټ سړک، وان چای، هانګ کانګ، فټه: 17

