



Maxim Integrated

## MAX516ACNG+

ભાગ નંબર:	MAX516ACNG+
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	Maxim Integrated
ઉત્પાદન વર્ણન	IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP
માહિતી પત્ર:	<a href="#">1.MAX516ACNG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX516ACNG+.pdf</a>
RoH સ્થિતિ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
શિપ	ડોંગ ડોંગ
શિપમેન્ટ વે	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

અવતરણ માટે વિનંતી

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરો. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.













## MAX516ACNG+ ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	MAX516ACNG+
ઉત્પાદક	Maxim Integrated
વર્ણન	IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP
લીડ ફ્રી સ્ટોરેજ / રોએચએસ સ્ટોરેજ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
ડેટા શીટ	<a href="#">1.MAX516ACNG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX516ACNG+.pdf</a>
વોલ્ટેજ - સપ્લાય, સિંગલ / ડ્યુઅલ (±)	4.75 V ~ 16.5 V
વોલ્ટેજ - ઇનપુટ ઓફસેટ (મેક્સ)	-
લક્ષ્યો	General Purpose
સપ્લાયર ઉપકરણ પેકેજ	24-PDIP
સિરીઝ	-
પ્રચાર વિલંબ (મેક્સ)	1.5µs
પેકેજિંગ	Tube
પેકેજ / ઇન્ચ	24-DIP (0.300", 7.62mm)
આઉટપુટ પ્રકાર	CMOS, TTL
ઓપરેટિંગ તાપમાન	0°C ~ 70°C
ઘટકોની સંખ્યા	4
માઉન્ટિંગ પ્રકાર	Through Hole
ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
ઉત્પાદક સ્ટાન્ડ લીડ ગ્રાહ્ય	6 Weeks
લીડ ફ્રી સ્ટોરેજ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
હાઈસ્પેડ સિસ્ટમ	-
વિગતવાર વર્ણન	Comparator General Purpose CMOS, TTL 24-PDIP
વર્તમાન - ટ્રિવેસ્ટર (મેક્સ)	10mA
વર્તમાન - આઉટપુટ (ગ્રાહ્ય)	-
વર્તમાન - ઇનપુટ બાયસ (મેક્સ)	0.3µA @ 16.5V
સીએમઆરઆર, પીએસઆરઆર (ગ્રાહ્ય)	-
આધાર ભાગ નંબર	MAX516

## સંબંધિત ટાઇપ

Maxim Integrated MAX516ACNG+	MAX516ACNG+ ડિસ્ટ્રિબ્યુટર	MAX516ACNG+ સપ્લાયર
MAX516ACNG+ ભાવ	MAX516ACNG+ ચિત્રો	MAX516ACNG+ છબી
MAX516ACNG+ પીડીએફ ડેટાશીટ	MAX516ACNG+ ગાઉનલોડ ડેટાશીટ	MAX516ACNG+ ડેટાશીટ
MAX516ACNG+ સ્ટોક	MAX516ACNG+ ખરીદો	Maxim Integrated MAX516ACNG+ ખરીદો
Maxim Integrated MAX516ACNG+	Maxim Integrated સપ્લાયર	Maxim Integrated વિતરક
Maxim Integrated MAX516ACNG+		

## સંબંધિત વસ્તુઓ

 <p><b>MAX516ACWG+T</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5168NCCM+T</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5168MCCM+T</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5167MCCM+T</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX516AEWG</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX516ACWG</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX516ACWG+</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC ઉપલબ્ધ છે: 16 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX516AENG</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX516ACNG</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5167NCCM+T</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5168LCCM+T</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX516AENG+</b> ઉત્પાદક: Maxim Integrated વર્ણન: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP ઉપલબ્ધ છે: 27 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>