



Maxim Integrated

## MAX516ACNG+

Osa numero:

MAX516ACNG+

Valmistaja / merkki:

Maxim Integrated

Tuotteen Kuvaus

IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP

lomakkeissa:

[1.MAX516ACNG+.pdf](#)  
[2.MAX516ACNG+.pdf](#)

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong

Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.




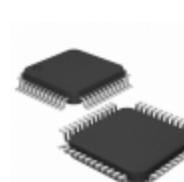








## MAX516ACNG+: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX516ACNG+
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	<a href="#">1.MAX516ACNG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX516ACNG+.pdf</a>
JÄNNITTEEN SYÖTTÖ, SINGLE / DUAL (±)	4.75 V ~ 16.5 V
JÄNNITE - INPUT OFFSET (MAX)	-
TYYPPI	General Purpose
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	24-PDIP
SARJA	-
ETENEMISVIIVE (MAX)	1.5µs
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	24-DIP (0.300", 7.62mm)
LÄHTÖ TYYPPI	CMOS, TTL
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 70°C
LUKUMÄÄRÄ ELEMENTS	4
ASENUSTYYPPI	Through Hole
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	6 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
HYSTEREESI	-
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Comparator General Purpose CMOS, TTL 24-PDIP
NYKYINEN - LEPOVIRTA (MAX)	10mA
NYKYINEN - OUTPUT (TYP)	-
NYKYINEN - INPUT BIAS (MAX)	0.3µA @ 16.5V
CMRR, PSRR (TYP)	-
PERUSOSAN OSANUMERO	MAX516

## Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX516ACNG+	MAX516ACNG+-jakelija	MAX516ACNG+-toimittaja
MAX516ACNG+ Hinta	MAX516ACNG+-kuvat	MAX516ACNG+-kuva
MAX516ACNG+ PDF-tietosivu	MAX516ACNG+ Lataa tietosivu	MAX516ACNG+-tietolomake
MAX516ACNG+-osake	Osta MAX516ACNG+	Osta Maxim Integrated MAX516ACNG+
Maxim Integrated MAX516ACNG+	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX516ACNG+		

## Liittyvät tuotteet

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