



Maxim Integrated

## MAX516ACNG+

Part Number:

MAX516ACNG+

ຜູ້ຜະລິດ / ຍີ່ຫໍ້:

Maxim Integrated

ລາຍລະອຽດສິນຄ້າ

IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP

Datasheets:

[1.MAX516ACNG+.pdf](#)

[2.MAX516ACNG+.pdf](#)

ສະຖານະຂອງ RoHS

Lead free / RoHS Compliant

ເອື້ອອາກ

ຮິງກິງ

ເສັ້ນທາງຂົນສົ່ງ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[REQUEST FOR QUOTATION](#)

ຮູບພາບອາດຈະເປັນຕົວແທນ.  
ເບິ່ງຂໍ້ກຳນົດສໍາລັບລາຍລະອຽດຜະລິດຕະພັນ.

### ຂໍ້ມູນຈໍາເພາະຂອງ MAX516ACNG+

PART NUMBER	MAX516ACNG+
ຜູ້ຜະລິດ	Maxim Integrated
ລາຍລະອຽດ	IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ແຜ່ນຂໍ້ມູນ	<a href="#">1.MAX516ACNG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX516ACNG+.pdf</a>
ແຮງດັນ - ສະໜອງ, ດຽວ / ຄູ່ (±)	4.75 V ~ 16.5 V
ແຮງດັນ - ການປ້ອນຂໍ້ມູນ (ສູງສຸດ)	-
ປະເພດ	General Purpose
PACKAGE DEVICE SUPPLIER	24-PDIP
SERIES	-
ການຂະຫຍາຍພັນ (ສູງສຸດ)	1.5µs
ການຫຸ້ມຫໍ່	Tube
PACKAGE / CASE	24-DIP (0.300", 7.62mm)
ປະເພດຂາອອກ	CMOS, TTL
OPERATING TEMPERATURE	0°C ~ 70°C
ຈໍານວນຂອງອົງປະກອບ	4
MOUNTING TYPE	Through Hole
ລະດັບຄວາມອ່ອນແອຄວາມຊຸ່ມຊື່ນ (MSL)	1 (Unlimited)
ຜູ້ຜະລິດເວລາມາດຕະຖານ	6 Weeks
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HYSTERESIS	-
ລາຍລະອຽດລາຍລະອຽດ	Comparator General Purpose CMOS, TTL 24-PDIP
CURRENT-QUIESCENT (MAX)	10mA
ປະຈຸບັນ - ຜົນໄດ້ຮັບ (ປະເພດ)	-
CURRENT - INPUT BIAS (MAX)	0.3µA @ 16.5V
CMRR, PSRR (TYP)	-
BASE PART NUMBER	MAX516

### Related Tags

Maxim Integrated MAX516ACNG+	ຕົວແທນ ຈໍາ ໜ່າຍ MAX516ACNG+	ຜູ້ສະ ໜອງ MAX516ACNG+
ລາຄາ MAX516ACNG+	ຮູບ MAX516ACNG+	ຮູບພາບ MAX516ACNG+
ເອກະສານຂໍ້ມູນ MAX516ACNG+ PDF	MAX516ACNG+ ຕາວໂຫລດ Datasheet	ເອກະສານຂໍ້ມູນ MAX516ACNG+
ຫຼັ່ນ MAX516ACNG+	ຂໍ້ MAX516ACNG+	ຂໍ້ Maxim Integrated MAX516ACNG+
Maxim Integrated MAX516ACNG+	ຜູ້ສະ ໜອງ Maxim Integrated	ຕົວແທນ ຈໍາ ໜ່າຍ Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX516ACNG+		

### ຜະລິດຕະພັນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ

<p><b>MAX516ACWG+T</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5168NCCM+T</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5168MCCM+T</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5167MCCM+T</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX516AEWG</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX516ACWG</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX516ACWG+</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC ໃນສາງ: 16 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX516AENG</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX516ACNG</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5167NCCM+T</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5168LCCM+T</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP ໃນສາງ: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX516AENG+</b> ຜູ້ຜະລິດ: Maxim Integrated ລາຍລະອຽດ: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP ໃນສາງ: 27 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

