



Maxim Integrated

## MAX516ACNG+

Numero di parti:

MAX516ACNG+

Manufacturer / Brand:

Maxim Integrated

Descrizione di prodotto

IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP

Schede tecniche:

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

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong

Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.













### Specificazioni di MAX516ACNG+

NUMERO DI PARTI	MAX516ACNG+
PRODUTTORE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	<a href="#">PDF 1.MAX516ACNG+.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX516ACNG+.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE / DUAL (±)	4.75 V ~ 16.5 V
VOLTAGE - INPUT OFFSET (MAX)	-
TIPU	General Purpose
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	24-PDIP
SERIE	-
RITARDU DI PROPAGAZIONE (MAX)	1.5µs
IMBALLU	Tube
PACCHETTO / CASU	24-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPU DI USCITA	CMOS, TTL
TEMPERATURA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C
NUMERO DI ELEMENTI	4
TIPO DI MONTAGGIO	Through Hole
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPU STANDARD DI COSTRUTTORE	6 Weeks
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ISTERESI	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Comparator General Purpose CMOS, TTL 24-PDIP
CURRENT - QUIESCENT (MAX)	10mA
CURRENT - OUTPUT (TYP)	-
CURRENT - INPUT BIAS (MAX)	0.3µA @ 16.5V
CMRR, PSRR (TYP)	-
N ° PART PART BASE	MAX516

### Tags Tags

Maxim Integrated MAX516ACNG+	Distributore MAX516ACNG+	Fornitore MAX516ACNG+
Prezzo MAX516ACNG+	MAX516ACNG+ Pictures	Image MAX516ACNG+
Ficha Tecnica MAX516ACNG+ PDF	MAX516ACNG+ Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati MAX516ACNG+
Stock MAX516ACNG+	Cumprate MAX516ACNG+	Cumprate Maxim Integrated MAX516ACNG+
Maxim Integrated MAX516ACNG+	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX516ACNG+		

### Prodotti Relatati

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