







	<h2>MAX113CNG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX113CNG+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8BIT 400KSPS 24-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX113CNG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX113CNG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 41 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX113CNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 400KSPS 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	41 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 Flash 24-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX113
Die Architektur	Flash

MAX113CNG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX113CNG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX113CNG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX113CNG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX113CNG+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX113ENG</b> Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX113CAG+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX113EAG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>
 <p><b>MAX113CAG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX113CNG</b> Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX1139MEEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX113EAG</b> Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX113CNG+ Maxim Integrated	MAX113CNG+ Datenblatt	MAX113CNG+-Datenblätter	MAX113CNG+ PDF	Maxim Integrated MAX113CNG+
MAX113CNG+ Electronic	MAX113CNG+-Komponenten	MAX113CNG+-Verteiler	MAX113CNG+-Bild	MAX113CNG+-Teil
MAX113CNG+ Preis	MAX113CNG+ Hersteller	MAX113CNG+ Bild	MAX113CNG+ Aktie	MAX113CNG+ Inventar
MAX113CNG+ Neu	MAX113CNG+ Original	MAX113CNG+ garantiert	MAX113CNG+ RFQ	MAX113CNG+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited