








	<h2 style="color: red;">MAX154ACNG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX154ACNG+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF 24DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX154ACNG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX154ACNG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 66 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX154ACNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF 24DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	66 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	Internal
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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	MAX154
Die Architektur	Flash

MAX154ACNG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX154ACNG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX154ACNG+ 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 MAX154ACNG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX154AEAG+</b> Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 24SSOP	 <b>MAX154ACWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH W/MUX&REF 24SOIC	 <b>MAX1549ETL+T</b> MAX MAX1549ETL+T MAX	 <b>MAX154AENG</b> Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 24-DIP
 <b>MAX154ACWG+</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF24SOIC	 <b>MAX1549ETL+</b> MAXIM MAX1549ETL+ MAXIM	 <b>MAX154ACNG</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF 24DIP	 <b>MAX154ACWG</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF24SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX154ACNG+ Maxim Integrated	MAX154ACNG+ Datenblatt	MAX154ACNG+-Datenblätter	MAX154ACNG+ PDF	Maxim Integrated MAX154ACNG+
MAX154ACNG+ Electronic	MAX154ACNG+-Komponenten	MAX154ACNG+-Verteiler	MAX154ACNG+-Bild	MAX154ACNG+-Teil
MAX154ACNG+ Preis	MAX154ACNG+ Hersteller	MAX154ACNG+ Bild	MAX154ACNG+ Aktie	MAX154ACNG+ Inventar
MAX154ACNG+ Neu	MAX154ACNG+ Original	MAX154ACNG+ garantiert	MAX154ACNG+ RFQ	MAX154ACNG+ Online bestellen

Contact us: **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