

	<h2>MAX156ACNG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX156ACNG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 24-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX156ACNG+.pdf 2.MAX156ACNG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX156ACNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	±5V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	4:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address, Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-MUX-ADC
Die Architektur	SAR

MAX156ACNG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX156ACNG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX156ACNG+ 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 MAX156ACNG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX156ACWI Maxim Integrated IC ADC 4CH 8BIT T/H HISP 28SOIC	 MAX156ACWI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28- SOIC	 MAX1567ETL-TG069 MAXIM MAX1567ETL-TG069 MAXIM	 MAX156BCNG Maxim Integrated IC ADC 4CH 8BIT T/H HISP 24-DIP
 MAX1567ETL-T MAXIM MAX1567ETL-T MAXIM	 MAX156AEWI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28- SOIC	 MAX156AEWI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28- SOIC	 MAX1567ETL+T Maxim Integrated IC DGTL CAM PWR-SUP 6CH 40TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX156ACNG+ Maxim Integrated	MAX156ACNG+ Datenblatt	MAX156ACNG+-Datenblätter	MAX156ACNG+ PDF	Maxim Integrated MAX156ACNG+
MAX156ACNG+ Electronic	MAX156ACNG+-Komponenten	MAX156ACNG+-Verteiler	MAX156ACNG+-Bild	MAX156ACNG+-Teil
MAX156ACNG+ Preis	MAX156ACNG+ Hersteller	MAX156ACNG+ Bild	MAX156ACNG+ Aktie	MAX156ACNG+ Inventar
MAX156ACNG+ Neu	MAX156ACNG+ Original	MAX156ACNG+ garantiert	MAX156ACNG+ RFQ	MAX156ACNG+ Online bestellen