
	<h2>MAX155AEPI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX155AEPI+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX155AEPI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX155AEPI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		





### Spezifikationen

Teilenummer	MAX155AEPI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-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	28-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	8:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
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

MAX155AEPI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX155AEPI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX155AEPI+ 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 MAX155AEPI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX155ACPI</b> MAXIM MAXIM DIP</p>	 <p><b>MAX155ACWI+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&amp;REF 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX155AEWI+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&amp;REF 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX155ACWI+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&amp;REF 28-SOIC</p>
 <p><b>MAX155AEWI</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CHAN T/H REF 28SOIC</p>	 <p><b>MAX155ACPI+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&amp;REF 28-DIP</p>	 <p><b>MAX155AETA-T</b> MAXIM MAX155AETA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX155BCPI+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&amp;REF 28-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX155AEPI+ Maxim Integrated	MAX155AEPI+ Datenblatt	MAX155AEPI+-Datenblätter	MAX155AEPI+ PDF	Maxim Integrated MAX155AEPI+
MAX155AEPI+ Electronic	MAX155AEPI+-Komponenten	MAX155AEPI+-Verteiler	MAX155AEPI+-Bild	MAX155AEPI+-Teil
MAX155AEPI+ Preis	MAX155AEPI+ Hersteller	MAX155AEPI+ Bild	MAX155AEPI+ Aktie	MAX155AEPI+ Inventar
MAX155AEPI+ Neu	MAX155AEPI+ Original	MAX155AEPI+ garantiert	MAX155AEPI+ RFQ	MAX155AEPI+ Online bestellen