

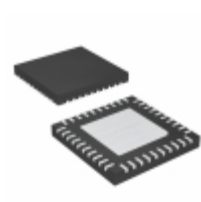






	<h2 style="color: #C00000;">MAX156ACWI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX156ACWI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX156ACWI+.pdf 2.MAX156ACWI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX156ACWI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28-SOIC
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-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	4:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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

MAX156ACWI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX156ACWI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX156ACWI+ 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 MAX156ACWI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX156AEWI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX1567ETL+T Maxim Integrated IC DGTL CAM PWR-SUP 6CH 40TQFN</p>	 <p>MAX156BCWI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 4CH T/H&REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX1567ETL-TG069 MAXIM MAX1567ETL-TG069 MAXIM</p>
 <p>MAX1567ETL-T MAXIM MAX1567ETL-T MAXIM</p>	 <p>MAX156ACWI Maxim Integrated IC ADC 4CH 8BIT T/H HISPD 28SOIC</p>	 <p>MAX156BCNG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 24-DIP</p>	 <p>MAX156ACNG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX156ACWI+ Maxim Integrated	MAX156ACWI+ Datenblatt	MAX156ACWI+-Datenblätter	MAX156ACWI+ PDF	Maxim Integrated MAX156ACWI+
MAX156ACWI+ Electronic	MAX156ACWI+-Komponenten	MAX156ACWI+-Verteiler	MAX156ACWI+-Bild	MAX156ACWI+-Teil
MAX156ACWI+ Preis	MAX156ACWI+ Hersteller	MAX156ACWI+ Bild	MAX156ACWI+ Aktie	MAX156ACWI+ Inventar
MAX156ACWI+ Neu	MAX156ACWI+ Original	MAX156ACWI+ garantiert	MAX156ACWI+ RFQ	MAX156ACWI+ Online bestellen