
	<h2>MAX158ACWI</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX158ACWI</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF28SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX158ACWI.pdf 2.MAX158ACWI.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX158ACWI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 Flash 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX158
Die Architektur	Flash

MAX158ACWI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX158ACWI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX158ACWI 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 MAX158ACWI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX158AEAI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH W/MUX&REF 28SSOP</p>	 <p>MAX1589TT180 MAXIM MAX1589TT180 MAXIM</p>	 <p>MAX158AEPI+ MAXIM MAX158AEPI+ MAXIM</p>	 <p>MAX158ACWI+ Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF28SOIC</p>
 <p>MAX158AEWI+ MAXIM MAX158AEWI+ MAXIM</p>	 <p>MAX1589Ezt300+T Maxim Integrated IC REG LDO 3V 0.5A TSOT23-6</p>	 <p>MAX158ACAI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH W/MUX&REF 28SSOP</p>	 <p>MAX158ACPI+ Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT W/MUX&REF 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX158ACWI Maxim Integrated	MAX158ACWI Datenblatt	MAX158ACWI-Datenblätter	MAX158ACWI PDF	Maxim Integrated MAX158ACWI
MAX158ACWI Electronic	MAX158ACWI-Komponenten	MAX158ACWI-Verteiler	MAX158ACWI-Bild	MAX158ACWI-Teil
MAX158ACWI Preis	MAX158ACWI Hersteller	MAX158ACWI Bild	MAX158ACWI Aktie	MAX158ACWI Inventar
MAX158ACWI Neu	MAX158ACWI Original	MAX158ACWI garantiert	MAX158ACWI RFQ	MAX158ACWI 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