

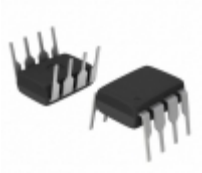
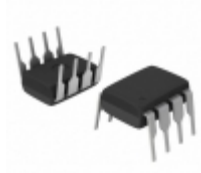
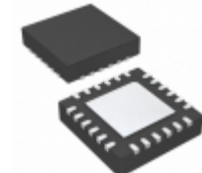

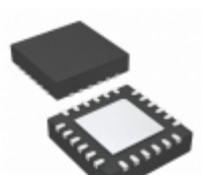


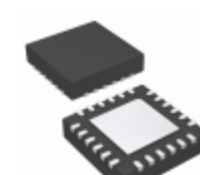
	<h2>MAX157ACPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX157ACPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX157ACPA.pdf 2.MAX157ACPA.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX157ACPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	108k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 8-PDIP
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX157
Die Architektur	SAR

MAX157ACPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX157ACPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX157ACPA 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 MAX157ACPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX157AEPA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP</p>	 <p>MAX157ACPA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-DIP</p>	 <p>MAX1579ETG+T Maxim Integrated IC PS BIAS/WHITE LED TFT 24-TQFN</p>	 <p>MAX157ACUA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX</p>
 <p>MAX1578ETG+ Maxim Integrated IC PS BIAS/WHITE LED TFT 24-TQFN</p>	 <p>MAX157ACUA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX157ACUA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX</p>	 <p>MAX1579ETG+ Maxim Integrated IC PS BIAS/WHITE LED TFT 24-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX157ACPA Maxim Integrated	MAX157ACPA Datenblatt	MAX157ACPA-Datenblätter	MAX157ACPA PDF	Maxim Integrated MAX157ACPA
MAX157ACPA Electronic	MAX157ACPA-Komponenten	MAX157ACPA-Verteiler	MAX157ACPA-Bild	MAX157ACPA-Teil
MAX157ACPA Preis	MAX157ACPA Hersteller	MAX157ACPA Bild	MAX157ACPA Aktie	MAX157ACPA Inventar
MAX157ACPA Neu	MAX157ACPA Original	MAX157ACPA garantiert	MAX157ACPA RFQ	MAX157ACPA 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