
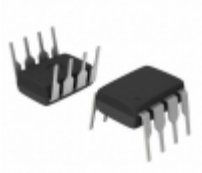
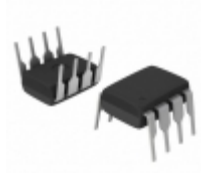

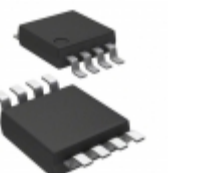
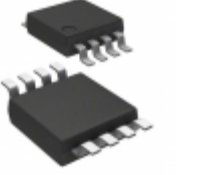
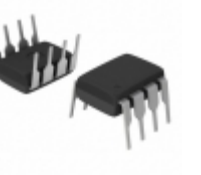
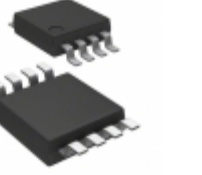
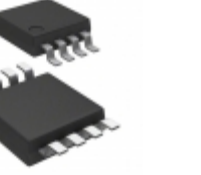
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX157AEUA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX157AEUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX157AEUA.pdf 2.MAX157AEUA.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX157AEUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX
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-uMAX
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	108k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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-uMAX
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX157
Die Architektur	SAR

MAX157AEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX157AEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX157AEUA 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 MAX157AEUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX157BCPA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP</p>	 <p>MAX157AEPA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP</p>	 <p>MAX157ACUA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX157AEUA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX</p>
 <p>MAX157ACUA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX</p>	 <p>MAX157BCPA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-DIP</p>	 <p>MAX157AEUA+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX</p>	 <p>MAX157BCUA Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX157AEUA Maxim Integrated	MAX157AEUA Datenblatt	MAX157AEUA-Datenblätter	MAX157AEUA PDF	Maxim Integrated MAX157AEUA
MAX157AEUA Electronic	MAX157AEUA-Komponenten	MAX157AEUA-Verteiler	MAX157AEUA-Bild	MAX157AEUA-Teil
MAX157AEUA Preis	MAX157AEUA Hersteller	MAX157AEUA Bild	MAX157AEUA Aktie	MAX157AEUA Inventar
MAX157AEUA Neu	MAX157AEUA Original	MAX157AEUA garantiert	MAX157AEUA RFQ	MAX157AEUA 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