

	<h2>MAX157AEUA+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX157AEUA+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX157AEUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX157AEUA+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




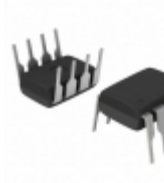
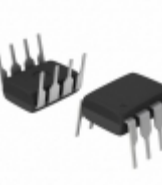
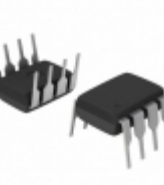

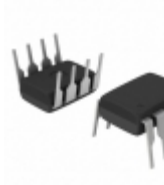
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX157AEUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 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	Tape & Reel (TR)
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
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

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

### Sie können auch interessiert

sein:

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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