
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1137EUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1137EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX
Datenblätter:	1.MAX1137EUA+T.pdf 2.MAX1137EUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 21 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1137EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	21 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	94.4k
Referenztyp	External, Internal
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, 4
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1137EUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1137EUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1137EUA+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 MAX1137EUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1135BEAP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX1138KEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1138EEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 16-QSOP</p>	 <p>MAX1137EUA+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 8-UMAX</p>
 <p>MAX1136EUA+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 8-UMAX</p>	 <p>MAX1135BEAP+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX1138EEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1136EUA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1137EUA+T Maxim Integrated	MAX1137EUA+T Datenblatt	MAX1137EUA+T-Datenblätter	MAX1137EUA+T PDF	Maxim Integrated MAX1137EUA+T
MAX1137EUA+T Electronic	MAX1137EUA+T-Komponenten	MAX1137EUA+T-Verteiler	MAX1137EUA+T-Bild	MAX1137EUA+T-Teil
MAX1137EUA+T Preis	MAX1137EUA+T Hersteller	MAX1137EUA+T Bild	MAX1137EUA+T Aktie	MAX1137EUA+T Inventar
MAX1137EUA+T Neu	MAX1137EUA+T Original	MAX1137EUA+T garantiert	MAX1137EUA+T RFQ	MAX1137EUA+T Online bestellen