	<h2>MAX1037MEKA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1037MEKA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1037MEKA+T.pdf 2.MAX1037MEKA+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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>	



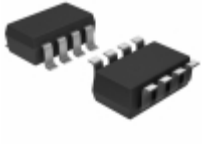
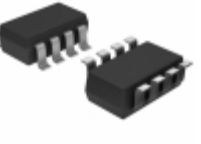

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1037MEKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	188k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1037MEKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1037MEKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1037MEKA+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 MAX1037MEKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1039AEEE+ Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1038AEEE+ Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1039AEEE MAX MAX1039AEEE MAX</p>	 <p>MAX1037EKA+T Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 188KSPS SOT23-8</p>
 <p>MAX1037KEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1036MEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1037LEKA+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL SOT23-8</p>	 <p>MAX1039AEEE+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1037MEKA+T Maxim Integrated	MAX1037MEKA+T Datenblatt	MAX1037MEKA+T-Datenblätter	MAX1037MEKA+T PDF	Maxim Integrated MAX1037MEKA+T
MAX1037MEKA+T Electronic	MAX1037MEKA+T-Komponenten	MAX1037MEKA+T-Verteiler	MAX1037MEKA+T-Bild	MAX1037MEKA+T-Teil
MAX1037MEKA+T Preis	MAX1037MEKA+T Hersteller	MAX1037MEKA+T Bild	MAX1037MEKA+T Aktie	MAX1037MEKA+T Inventar
MAX1037MEKA+T Neu	MAX1037MEKA+T Original	MAX1037MEKA+T garantiert	MAX1037MEKA+T RFQ	MAX1037MEKA+T 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