
	<h2 style="color: red;">MAX1239MEEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1239MEEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1239MEEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1239MEEE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1239MEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP
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	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	94.4k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6, 12
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1239MEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1239MEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1239MEEE+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 MAX1239MEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1240ACPA</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP</p>	 <p><b>MAX1240ACPA+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP</p>	 <p><b>MAX1239KEEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1239MEEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX1240ACSA+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX1240ACSA</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX1239KEEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1240ACSA+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1239MEEE+T Maxim Integrated	MAX1239MEEE+T Datenblatt	MAX1239MEEE+T-Datenblätter	MAX1239MEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1239MEEE+T
MAX1239MEEE+T Electronic	MAX1239MEEE+T-Komponenten	MAX1239MEEE+T-Verteiler	MAX1239MEEE+T-Bild	MAX1239MEEE+T-Teil
MAX1239MEEE+T Preis	MAX1239MEEE+T Hersteller	MAX1239MEEE+T Bild	MAX1239MEEE+T Aktie	MAX1239MEEE+T Inventar
MAX1239MEEE+T Neu	MAX1239MEEE+T Original	MAX1239MEEE+T garantiert	MAX1239MEEE+T RFQ	MAX1239MEEE+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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