







	<h2 style="color: red;">MAX1139MEEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1139MEEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1139MEEE+T.pdf 2.MAX1139MEEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1139MEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT 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	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

MAX1139MEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1139MEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1139MEEE+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 MAX1139MEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX1139LEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1139LEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX113CAG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>	 <p>MAX113CAG Maxim Integrated IC ADC 4CH8BIT 3V 100KSPS 24SSOP</p>
 <p>MAX1139KEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX113CNG Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 400KSPS 24-DIP</p>	 <p>MAX1139KEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX113CAG+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX1139MEEE+T Maxim Integrated | MAX1139MEEE+T Datenblatt | MAX1139MEEE+T-Datenblätter | MAX1139MEEE+T PDF | Maxim Integrated MAX1139MEEE+T |
| MAX1139MEEE+T Electronic | MAX1139MEEE+T-Komponenten | MAX1139MEEE+T-Verteiler | MAX1139MEEE+T-Bild | MAX1139MEEE+T-Teil |
| MAX1139MEEE+T Preis | MAX1139MEEE+T Hersteller | MAX1139MEEE+T Bild | MAX1139MEEE+T Aktie | MAX1139MEEE+T Inventar |
| MAX1139MEEE+T Neu | MAX1139MEEE+T Original | MAX1139MEEE+T garantiert | MAX1139MEEE+T RFQ | MAX1139MEEE+T Online bestellen |