	<h2>MAX1139MEEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1139MEEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1139MEEE+.pdf 2.MAX1139MEEE+.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+
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	Tube
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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1139MEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1139MEEE+ 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+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX113CAG+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>	 <p>MAX1139EEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX113CAG Maxim Integrated IC ADC 4CH8BIT 3V 100KSPS 24SSOP</p>	 <p>MAX113CAG+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 400KSPS 24-SSOP</p>
 <p>MAX1139KEEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1139MEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1139KEEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1139LEEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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