





	<h2 style="color: red;">MAX1138KEEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1138KEEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1138KEEE+T.pdf 2.MAX1138KEEE+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	MAX1138KEEE+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	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
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

MAX1138KEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1138KEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1138KEEE+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 MAX1138KEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX1138KEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 16-QSOP	 MAX1139AEEE+ MAXIM MAXIM QSOP16	 MAX1137EUA+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX	 MAX1139EEE MAXIM MAX1139EEE MAXIM
 MAX1137EUA+ Maxim Integrated IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 8-UMAX	 MAX1138LEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	 MAX1138KEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	 MAX1138LEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1138KEEE+T Maxim Integrated	MAX1138KEEE+T Datenblatt	MAX1138KEEE+T-Datenblätter	MAX1138KEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1138KEEE+T
MAX1138KEEE+T Electronic	MAX1138KEEE+T-Komponenten	MAX1138KEEE+T-Verteiler	MAX1138KEEE+T-Bild	MAX1138KEEE+T-Teil
MAX1138KEEE+T Preis	MAX1138KEEE+T Hersteller	MAX1138KEEE+T Bild	MAX1138KEEE+T Aktie	MAX1138KEEE+T Inventar
MAX1138KEEE+T Neu	MAX1138KEEE+T Original	MAX1138KEEE+T garantiert	MAX1138KEEE+T RFQ	MAX1138KEEE+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