

	<p>MAX1239LEEE+T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1239LEEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1239LEEE+T.pdf 2.MAX1239LEEE+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	MAX1239LEEE+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 ² C
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1239LEEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1239LEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1239LEEE+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 MAX1239LEEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1240ACSA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX1239MEEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1239KEEE MAXIM MAXIM SSOP16</p>	 <p>MAX1239MEEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p>MAX1239KEEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1239KEEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1240ACPA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX1239LEEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1239LEEE+T Maxim Integrated	MAX1239LEEE+T Datenblatt	MAX1239LEEE+T-Datenblätter	MAX1239LEEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1239LEEE+T
MAX1239LEEE+T Electronic	MAX1239LEEE+T-Komponenten	MAX1239LEEE+T-Verteiler	MAX1239LEEE+T-Bild	MAX1239LEEE+T-Teil
MAX1239LEEE+T Preis	MAX1239LEEE+T Hersteller	MAX1239LEEE+T Bild	MAX1239LEEE+T Aktie	MAX1239LEEE+T Inventar
MAX1239LEEE+T Neu	MAX1239LEEE+T Original	MAX1239LEEE+T garantiert	MAX1239LEEE+T RFQ	MAX1239LEEE+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