






	<h2>MAX11209EEE+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX11209EEE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ADC 18BIT DELT-SIG PROGR 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX11209EEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX11209EEE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX11209EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	ADC 18BIT DELT-SIG PROGR 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	480
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX11209EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11209EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11209EEE+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 MAX11209EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX11211EEE+</b> Maxim Integrated ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX11208BEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11210EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX11210</p>	 <p><b>MAX11208AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>
 <p><b>MAX11209EEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT 16QSOP</p>	 <p><b>MAX11210EEE+T</b> Maxim Integrated ADC 24BIT 4WIRE SPI 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX11208AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11210EEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SPI/SRL 5SPS 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11209EEE+T Maxim Integrated	MAX11209EEE+T Datenblatt	MAX11209EEE+T-Datenblätter	MAX11209EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX11209EEE+T
MAX11209EEE+T Electronic	MAX11209EEE+T-Komponenten	MAX11209EEE+T-Verteiler	MAX11209EEE+T-Bild	MAX11209EEE+T-Teil
MAX11209EEE+T Preis	MAX11209EEE+T Hersteller	MAX11209EEE+T Bild	MAX11209EEE+T Aktie	MAX11209EEE+T Inventar
MAX11209EEE+T Neu	MAX11209EEE+T Original	MAX11209EEE+T garantiert	MAX11209EEE+T RFQ	MAX11209EEE+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