

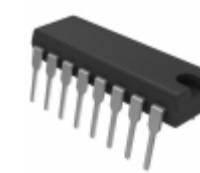

	<h2>MAX1246AEPE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1246AEPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1246AEPE.pdf 2.MAX1246AEPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2 pcs 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	MAX1246AEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1246
Die Architektur	SAR

MAX1246AEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1246AEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1246AEPE 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 MAX1246AEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1246BCEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246ACPE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1246ACPE Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1246BCEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p>MAX1246AEPE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246BCPE Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1246AEPE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246AEPE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1246AEPE Maxim Integrated	MAX1246AEPE Datenblatt	MAX1246AEPE-Datenblätter	MAX1246AEPE PDF	Maxim Integrated MAX1246AEPE
MAX1246AEPE Electronic	MAX1246AEPE-Komponenten	MAX1246AEPE-Verteiler	MAX1246AEPE-Bild	MAX1246AEPE-Teil
MAX1246AEPE Preis	MAX1246AEPE Hersteller	MAX1246AEPE Bild	MAX1246AEPE Aktie	MAX1246AEPE Inventar
MAX1246AEPE Neu	MAX1246AEPE Original	MAX1246AEPE garantiert	MAX1246AEPE RFQ	MAX1246AEPE 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