
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1247AEPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1247AEPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX1247AEPE+.pdf 2.MAX1247AEPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1247AEPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External
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
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1247AEPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1247AEPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1247AEPE+ 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 MAX1247AEPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1247BCEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1247BCEE Maxim Integrated IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16QSOP</p>	 <p>MAX1247ACPE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1247AEEEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p>MAX1247AEPE Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1247BCPE+ Maxim Integrated IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP</p>	 <p>MAX1247AEEEE Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1247BCPE Maxim Integrated IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1247AEPE+ Maxim Integrated	MAX1247AEPE+ Datenblatt	MAX1247AEPE+-Datenblätter	MAX1247AEPE+ PDF	Maxim Integrated MAX1247AEPE+
MAX1247AEPE+ Electronic	MAX1247AEPE+-Komponenten	MAX1247AEPE+-Verteiler	MAX1247AEPE+-Bild	MAX1247AEPE+-Teil
MAX1247AEPE+ Preis	MAX1247AEPE+ Hersteller	MAX1247AEPE+ Bild	MAX1247AEPE+ Aktie	MAX1247AEPE+ Inventar
MAX1247AEPE+ Neu	MAX1247AEPE+ Original	MAX1247AEPE+ garantiert	MAX1247AEPE+ RFQ	MAX1247AEPE+ 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