
	<h2 style="color: red;">MAX11047ECB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11047ECB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX11047ECB+.pdf 2.MAX11047ECB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11047ECB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP-EP (10x10)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	4
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11047ECB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11047ECB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11047ECB+ 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 MAX11047ECB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX11047ETN+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 250KSPS SAR 56TQFN</p>	 <p>MAX11048ETN+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 250KSPS SAR 56TQFN</p>	 <p>MAX11046ETN MAXIM MAX11046ETN MAXIM</p>	 <p>MAX11046ECB+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>
 <p>MAX11046ETN+ Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56- TQFN</p>	 <p>MAX11048ECB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p>MAX11046ETN+T Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56- TQFN</p>	 <p>MAX11048ETN+ Maxim Integrated IC 16BIT PAR 250KSPS 56TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11047ECB+ Maxim Integrated	MAX11047ECB+ Datenblatt	MAX11047ECB+-Datenblätter	MAX11047ECB+ PDF	Maxim Integrated MAX11047ECB+
MAX11047ECB+ Electronic	MAX11047ECB+-Komponenten	MAX11047ECB+-Verteiler	MAX11047ECB+-Bild	MAX11047ECB+-Teil
MAX11047ECB+ Preis	MAX11047ECB+ Hersteller	MAX11047ECB+ Bild	MAX11047ECB+ Aktie	MAX11047ECB+ Inventar
MAX11047ECB+ Neu	MAX11047ECB+ Original	MAX11047ECB+ garantiert	MAX11047ECB+ RFQ	MAX11047ECB+ 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