	<h2>MAX11054ECB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX11054ECB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11054ECB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11054ECB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

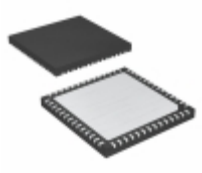
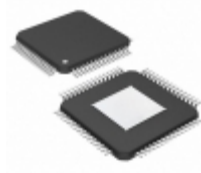
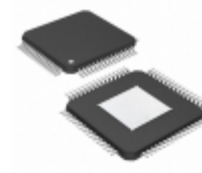

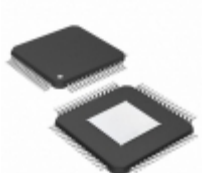
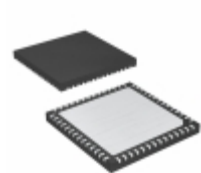
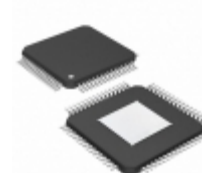
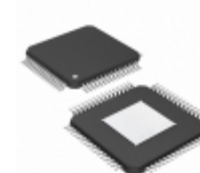
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX11054ECB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 14BIT 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	-
Abtastezeit (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	14
Anzahl der A / D-Wandler	4
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11054ECB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11054ECB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11054ECB+ 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 MAX11054ECB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX11049ETN+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 250KSPS SAR 56TQFN</p>	 <p><b>MAX11055ECB+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p><b>MAX11056ECB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p><b>MAX1104EUA+W</b> Maxim Integrated IC CODEC 8BIT 2.7V-5.5V 8-UMAX</p>
 <p><b>MAX11056ECB+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p><b>MAX11049ETN+</b> Maxim Integrated IC 16BIT PAR 250KSPS 56TQFN</p>	 <p><b>MAX11054ECB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p><b>MAX11055ECB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11054ECB+ Maxim Integrated	MAX11054ECB+ Datenblatt	MAX11054ECB+-Datenblätter	MAX11054ECB+ PDF	Maxim Integrated MAX11054ECB+
MAX11054ECB+ Electronic	MAX11054ECB+-Komponenten	MAX11054ECB+-Verteiler	MAX11054ECB+-Bild	MAX11054ECB+-Teil
MAX11054ECB+ Preis	MAX11054ECB+ Hersteller	MAX11054ECB+ Bild	MAX11054ECB+ Aktie	MAX11054ECB+ Inventar
MAX11054ECB+ Neu	MAX11054ECB+ Original	MAX11054ECB+ garantiert	MAX11054ECB+ RFQ	MAX11054ECB+ 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