









	<h2>MAX1291BCEI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1291BCEI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1291BCEI.pdf</a> <a href="#">2.MAX1291BCEI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs 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	MAX1291BCEI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1291BCEI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1291BCEI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1291BCEI 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 MAX1291BCEI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1291BEEI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1291BEEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1291BCEI+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1291BEEI+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>
 <p><b>MAX1291AEEI+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1291AEEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1291BCEI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1291ACEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1291BCEI Maxim Integrated	MAX1291BCEI Datenblatt	MAX1291BCEI-Datenblätter	MAX1291BCEI PDF	Maxim Integrated MAX1291BCEI
MAX1291BCEI Electronic	MAX1291BCEI-Komponenten	MAX1291BCEI-Verteiler	MAX1291BCEI-Bild	MAX1291BCEI-Teil
MAX1291BCEI Preis	MAX1291BCEI Hersteller	MAX1291BCEI Bild	MAX1291BCEI Aktie	MAX1291BCEI Inventar
MAX1291BCEI Neu	MAX1291BCEI Original	MAX1291BCEI garantiert	MAX1291BCEI RFQ	MAX1291BCEI 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