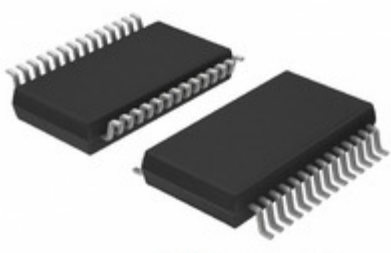










	<h2 style="color: red;">MAX1291BEEI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1291BEEI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX1291BEEI.pdf 2.MAX1291BEEI.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1291BEEI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1291
Die Architektur	SAR

MAX1291BEEI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1291BEEI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1291BEEI 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 MAX1291BEEI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1291BEEI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1291BCEI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1292ACEG Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1291AEEI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>
 <p>MAX1291BCEI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1292ACEG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1291BCEI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP</p>	 <p>MAX1292ACEG+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 400KSPS 24-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1291BEEI Maxim Integrated	MAX1291BEEI Datenblatt	MAX1291BEEI-Datenblätter	MAX1291BEEI PDF	Maxim Integrated MAX1291BEEI
MAX1291BEEI Electronic	MAX1291BEEI-Komponenten	MAX1291BEEI-Verteiler	MAX1291BEEI-Bild	MAX1291BEEI-Teil
MAX1291BEEI Preis	MAX1291BEEI Hersteller	MAX1291BEEI Bild	MAX1291BEEI Aktie	MAX1291BEEI Inventar
MAX1291BEEI Neu	MAX1291BEEI Original	MAX1291BEEI garantiert	MAX1291BEEI RFQ	MAX1291BEEI Online bestellen