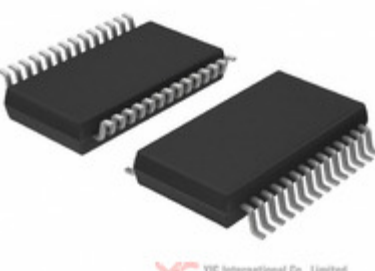




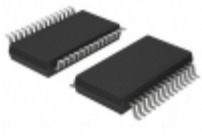
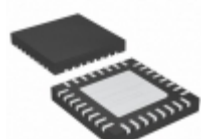


	<h2 style="color: red;">MAX1290ACEI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1290ACEI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1290ACEI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1290ACEI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 229 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1290ACEI+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	229 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS 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	MAX1290
Die Architektur	SAR

MAX1290ACEI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1290ACEI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1290ACEI+ 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 MAX1290ACEI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX12900ATJ+W</b> Maxim Integrated ULTRA-LOW PROFILE TRXR</p>	 <p><b>MAX1290AEEI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 400KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX12900ATJ+</b> Maxim Integrated IC ADC</p>	 <p><b>MAX12900EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT ULTRA-LOW POWER HIGHLY</p>
 <p><b>MAX1290BCEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 337KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX12900AATJ+T</b> Maxim Integrated 4-20MA ANALOG BACKEND</p>	 <p><b>MAX1290AEEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 337KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1290ACEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 400KSPS 28-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1290ACEI+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1290ACEI+</a>
<a href="#">MAX1290ACEI+ Electronic</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+-Bild</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+-Teil</a>
<a href="#">MAX1290ACEI+ Preis</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Bild</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Aktie</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Inventar</a>
<a href="#">MAX1290ACEI+ Neu</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Original</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ garantiert</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ RFQ</a>	<a href="#">MAX1290ACEI+ Online bestellen</a>