








	<h2>MAX196AEAI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX196AEAI
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX196AEAI.pdf</a> <a href="#">2.MAX196AEAI.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX196AEAI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 6 Input 1 SAR 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX196
Die Architektur	SAR

MAX196AEAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX196AEAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX196AEAI 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 MAX196AEAI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX196AENI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP</p>	 <p><b>MAX196ACWI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX196ACNI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP</p>	 <p><b>MAX196AEWI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC</p>
 <p><b>MAX196ACNI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-DIP</p>	 <p><b>MAX196AEAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX196AENI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-DIP</p>	 <p><b>MAX196ACWI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX196AEAI Maxim Integrated	MAX196AEAI Datenblatt	MAX196AEAI-Datenblätter	MAX196AEAI PDF	Maxim Integrated MAX196AEAI
MAX196AEAI Electronic	MAX196AEAI-Komponenten	MAX196AEAI-Verteiler	MAX196AEAI-Bild	MAX196AEAI-Teil
MAX196AEAI Preis	MAX196AEAI Hersteller	MAX196AEAI Bild	MAX196AEAI Aktie	MAX196AEAI Inventar
MAX196AEAI Neu	MAX196AEAI Original	MAX196AEAI garantiert	MAX196AEAI RFQ	MAX196AEAI Online bestellen