

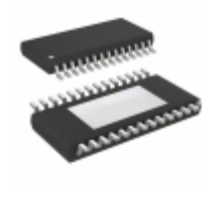





	<h2>MAX196ACNI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX196ACNI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX196ACNI.pdf 2.MAX196ACNI.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX196ACNI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX196
Die Architektur	SAR

MAX196ACNI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX196ACNI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX196ACNI 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 MAX196ACNI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX196ACWI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC</p>	 <p>MAX196ACAI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SSOP</p>	 <p>MAX1969EUI+T Maxim Integrated IC DRVR POWER 28-TSSOP</p>	 <p>MAX196ACAI+T Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SSOP</p>
 <p>MAX196ACWI+T Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC</p>	 <p>MAX196ACNI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-DIP</p>	 <p>MAX1969EUI+ Maxim Integrated IC DRVR POWER 28-TSSOP</p>	 <p>MAX196ACWI Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX196ACNI Maxim Integrated	MAX196ACNI Datenblatt	MAX196ACNI-Datenblätter	MAX196ACNI PDF	Maxim Integrated MAX196ACNI
MAX196ACNI Electronic	MAX196ACNI-Komponenten	MAX196ACNI-Verteiler	MAX196ACNI-Bild	MAX196ACNI-Teil
MAX196ACNI Preis	MAX196ACNI Hersteller	MAX196ACNI Bild	MAX196ACNI Aktie	MAX196ACNI Inventar
MAX196ACNI Neu	MAX196ACNI Original	MAX196ACNI garantiert	MAX196ACNI RFQ	MAX196ACNI Online bestellen

Contact us: 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