








	<h2>MAX198ACNI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX198ACNI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX198ACNI.pdf 2.MAX198ACNI.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 59 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX198ACNI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	59 pcs 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	MAX198
Die Architektur	SAR

MAX198ACNI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX198ACNI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX198ACNI 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 MAX198ACNI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX198ACWI+T Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC	 MAX198ACAI Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP	 MAX1989MUE+ Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 16TSSOP	 MAX198ACWI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC
 MAX198ACNI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 6CH 28-DIP	 MAX1989MUE+TG05 MAXIM MAX1989MUE+TG05 MAXIM	 MAX198AEAI Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP	 MAX1989MUE+T Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 16TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX198ACNI Maxim Integrated	MAX198ACNI Datenblatt	MAX198ACNI-Datenblätter	MAX198ACNI PDF	Maxim Integrated MAX198ACNI
MAX198ACNI Electronic	MAX198ACNI-Komponenten	MAX198ACNI-Verteiler	MAX198ACNI-Bild	MAX198ACNI-Teil
MAX198ACNI Preis	MAX198ACNI Hersteller	MAX198ACNI Bild	MAX198ACNI Aktie	MAX198ACNI Inventar
MAX198ACNI Neu	MAX198ACNI Original	MAX198ACNI garantiert	MAX198ACNI RFQ	MAX198ACNI 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