







	<h2>MAX197AENI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX197AENI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX197AENI.pdf 2.MAX197AENI.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	MAX197AENI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX197AENI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX197AENI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX197AENI 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 MAX197AENI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX197AENI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT SNGL 28-DIP</p>	 <p>MAX197AEAI Maxim Integrated IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SSOP</p>	 <p>MAX197AEWI Maxim Integrated IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC</p>	 <p>MAX197ACWI+ Maxim Integrated IC DAS 8CH 12BIT MULTI-RNG28SOIC</p>
 <p>MAX197ACWI+T Maxim Integrated IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC</p>	 <p>MAX197AEWI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC</p>	 <p>MAX197AEAI+T MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX197AEWI+T Maxim Integrated IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX197AENI Maxim Integrated	MAX197AENI Datenblatt	MAX197AENI-Datenblätter	MAX197AENI PDF	Maxim Integrated MAX197AENI
MAX197AENI Electronic	MAX197AENI-Komponenten	MAX197AENI-Verteiler	MAX197AENI-Bild	MAX197AENI-Teil
MAX197AENI Preis	MAX197AENI Hersteller	MAX197AENI Bild	MAX197AENI Aktie	MAX197AENI Inventar
MAX197AENI Neu	MAX197AENI Original	MAX197AENI garantiert	MAX197AENI RFQ	MAX197AENI Online bestellen