



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX199BEWI+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX199BEWI+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC DAS 12BIT 8CH 28-SOIC |
| | Datenblätter: | 1.MAX199BEWI+.pdf 2.MAX199BEWI+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |









Spezifikationen

| | |
|----------------------------|--|
| Teilenummer | MAX199BEWI+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC DAS 12BIT 8CH 28-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs / |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgungsquelle | Single Supply |
| Spannungsversorgung | 4.75 V ~ 5.25 V |
| Art | Data Acquisition System (DAS) |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-SOIC |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 100k |
| Auflösung (Bits) | 12 b |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Data Interface | Parallel |

MAX199BEWI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX199BEWI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX199BEWI+ 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 MAX199BEWI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>MAX199BEWI Maxim Integrated IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC</p> |  <p>MAX19K200D Vishay Precision Group RES 19.2K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p> |  <p>MAX199BENI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-DIP</p> |  <p>MAX1K2000D Vishay Precision Group RES 1.2K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p> |
|  <p>MAX199BEAI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-SSOP</p> |  <p>MAX1K0000D Vishay Precision Group RES 1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p> |  <p>MAX1K0000A Vishay Precision Group RES 1K OHM 0.05% 0.3W RADIAL</p> |  <p>MAX199BENI Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MAX199BEWI+ Maxim Integrated | MAX199BEWI+ Datenblatt | MAX199BEWI+-Datenblätter | MAX199BEWI+ PDF | Maxim Integrated MAX199BEWI+ |
| MAX199BEWI+ Electronic | MAX199BEWI+-Komponenten | MAX199BEWI+-Verteiler | MAX199BEWI+-Bild | MAX199BEWI+-Teil |
| MAX199BEWI+ Preis | MAX199BEWI+ Hersteller | MAX199BEWI+ Bild | MAX199BEWI+ Aktie | MAX199BEWI+ Inventar |
| MAX199BEWI+ Neu | MAX199BEWI+ Original | MAX199BEWI+ garantiert | MAX199BEWI+ RFQ | MAX199BEWI+ Online bestellen |