




| | | |
|---|---------------------------------------|--|
|  | <h2 style="color: red;">MX7226KN</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MX7226KN |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC DAC CMOS QUAD 8BIT 20-DIP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MX7226KN.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, 18 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |


Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MX7226KN |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC DAC CMOS QUAD 8BIT 20-DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 18 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 14.25 V ~ 15.75 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 11.4 V ~ 16.5 V, -5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PDIP |
| Einschwingzeit | 4µs |
| Serie | - |
| Referenztyp | External |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabety | Voltage - Buffered |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 4 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| INL / DNL (LSB) | ±1 (Max), ±1 (Max) |
| Differenzausgang | No |
| detaillierte Beschreibung | 8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-PDIP |
| Data Interface | Parallel |
| Basisteilenummer | MX7226 |
| Die Architektur | R-2R |

MX7226KN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX7226KN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX7226KN 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 MX7226KN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MX7226KCWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC</p> |  <p>MX7226KP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC</p> |  <p>MX7226KEWP-T MAXIM MAXIM SOP</p> |  <p>MX7228KCWGW MAXIM MX7228KCWGW MAXIM</p> |
|  <p>MX7226KN+ Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 8BIT 20-DIP</p> |  <p>MX7226KP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC</p> |  <p>MX7226KEWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 4CH PAR 20SOIC</p> |  <p>MX7226KEWP MAXIM MX7226KEWP MAXIM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| MX7226KN Maxim Integrated | MX7226KN Datenblatt | MX7226KN-Datenblätter | MX7226KN PDF | Maxim Integrated MX7226KN |
| MX7226KN Electronic | MX7226KN-Komponenten | MX7226KN-Verteiler | MX7226KN-Bild | MX7226KN-Teil |
| MX7226KN Preis | MX7226KN Hersteller | MX7226KN Bild | MX7226KN Aktie | MX7226KN Inventar |
| MX7226KN Neu | MX7226KN Original | MX7226KN garantiert | MX7226KN RFQ | MX7226KN 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