



## MX7541KN+

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">MX7541KN+</a>                         | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a> | Starea stocului    | 4245 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC DAC 12BIT A-OUT 18DIP                          | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>   | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MX7541KN+

|                                  |                         |                               |             |
|----------------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------|
| Tensiune - alimentare, digital   | 5V ~ 16V                | Tensiune - Alimentare, analog | 5V ~ 16V    |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 18-PDIP                 | Timpul de stabilire           | 1μs         |
| Serie                            | -                       | Tip de referință              | External    |
| Pachet / Caz                     | 18-DIP (0.300", 7.62mm) | Pachet                        | Tube        |
| Tipul de ieșire                  | Current - Unbuffered    | Temperatura de Operare        | 0°C ~ 70°C  |
| Numărul de convertoare D / A     | 1                       | Număr de biți                 | 12          |
| Tipul de montare                 | Through Hole            | INL / DNL (LSB)               | ±1 (Max), - |
| Diferențial de ieșire            | Yes                     | Interfața de date             | Parallel    |
| Numărul produsului de bază       | MX7541                  | Arhitectură                   | R-2R        |

### Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19