



Maxim Integrated

MAX7231CFIPL+

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | MAX7231CFIPL+ |
| Producent / marka: | Maxim Integrated |
| Opis produktu | IC DRVR DECODE 8DIG 40-DIP |
| Arkusze danych: | 1.MAX7231CFIPL+.pdf 2.MAX7231CFIPL+.pdf |
| Status RoHS |  Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| Stątek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MAX7231CFIPL+

| | |
|---|--|
| PART NUMBER | MAX7231CFIPL+ |
| PRODUCENT | Maxim Integrated |
| OPIS | IC DRVR DECODE 8DIG 40-DIP |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| ARKUSZ DANYCH | 1.MAX7231CFIPL+.pdf 2.MAX7231CFIPL+.pdf |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 4.5 V ~ 5.5 V |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 40-PDIP |
| SERIA | - |
| OPAKOWANIA | Tube |
| PACKAGE / CASE | 40-DIP (0.600", 15.24mm) |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -20°C ~ 85°C |
| RODZAJ MOCOWANIA | Through Hole |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA | 6 Weeks |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| BERŁO | Parallel |
| RODZAJ WYŚWIETLACZA | LCD |
| CYFRY LUB ZNAKI | 8 Digits |
| OBECNY - DOSTAWA | 30µA |
| KONFIGURACJA | 7 Segment + 2 Annunciators |
| PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI | MAX7231 |

Powiązane tagi

| | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX7231CFIPL+ | Dystrybutor MAX7231CFIPL+ | Dostawca MAX7231CFIPL+ |
| Cena MAX7231CFIPL+ | Zdjęcia MAX7231CFIPL+ | Obraz MAX7231CFIPL+ |
| Arkusze danych MAX7231CFIPL+ PDF | MAX7231CFIPL+ Pobierz arkusz danych | Arkusze danych MAX7231CFIPL+ |
| Zdjęcie MAX7231CFIPL+ | Kup MAX7231CFIPL+ | Kup Maxim Integrated MAX7231CFIPL+ |
| Maxim Integrated MAX7231CFIPL+ | Maxim Integrated Dostawca | Dystrybutor Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX7231CFIPL+ | | |

Produkty powiązane

| | |
|--|---|
|  <p>MAX722CSE+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC REG PWR SUPPLY 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX7231BFIPL+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRVR DECODE 8DIG 40-DIP Na stanie: 190 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX7232BFIPL+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRVR DECODE 8DIG 40-DIP Na stanie: 226 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX7232BFIQH+D Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DECODR/DVR TRIPLXD 44-PLCC Na stanie: 71 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX7232BFIQH+TD Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRVR DECODE 8DIG 44-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX7233AFIPL Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DECODR/DVR TRIPLXD LCD 40-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX722CSE+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC REG PWR SUPPLY 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX7231BFIQH+D Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRVR DECODE 8DIG 44-PLCC Na stanie: 30 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX7232CFIQH+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRIVER DECODER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX7231CFI/D Producenci: Maxim Integrated Opis: IC SUPERVISOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX7231BFIQH+TD Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRVR DECODE 8DIG 44-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX7232CFIPL+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DRVR DECODE 8DIG 40-DIP Na stanie: 149 pcs</p> <p>RFQ</p> |