



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
|  | <h2>MAX14806CCM+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX14806CCM+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MUX DUAL 8CH HV 48LQFP |
| | Datenblätter: | 1.MAX14806CCM+.pdf 2.MAX14806CCM+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 102 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Teilenummer | MAX14806CCM+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MUX DUAL 8CH HV 48LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge |
| Teilstatus | 102 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Schaltkreis einschalten | SPST |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-LQFP/48-TQFP (7x7) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 48-LQFP |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 23 Ohm |
| Anzahl der Kanäle | 16 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1 |
| Eigenschaften | - |
| Anwendungen | Ultrasound |
| -3db Bandbreite | 20MHz |

MAX14806CCM+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14806CCM+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14806CCM+ 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 MAX14806CCM+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

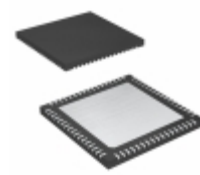
sein:



MAX14808ETK
MAXIM
MAX14808ETK MAXIM



MAX14805CCM+
Maxim Integrated
IC MUX DUAL 8CH HV 48LQFP



MAX14808ETK+
Maxim Integrated
IC MUX DUAL HV 68TQFN



MAX14807ECB+
Maxim Integrated
IC MUX DUAL HV 48LQFP



MAX14805CCM+T
Maxim Integrated
IC MUX DUAL 8CH HV 48LQFP



MAX14805ECM+
Maxim Integrated
IC MUX DUAL 8CH HV 48LQFP



MAX14803CCM+TG5E
Maxim Integrated
IC SWITCH SPST 48LQFP



MAX14807ECB+T
Maxim Integrated
IC MUX DUAL HV 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX14806CCM+ Maxim Integrated | MAX14806CCM+ Datenblatt | MAX14806CCM+-Datenblätter | MAX14806CCM+ PDF | Maxim Integrated MAX14806CCM+ |
| MAX14806CCM+ Electronic | MAX14806CCM+-Komponenten | MAX14806CCM+-Verteiler | MAX14806CCM+-Bild | MAX14806CCM+-Teil |
| MAX14806CCM+ Preis | MAX14806CCM+ Hersteller | MAX14806CCM+ Bild | MAX14806CCM+ Aktie | MAX14806CCM+ Inventar |
| MAX14806CCM+ Neu | MAX14806CCM+ Original | MAX14806CCM+ garantiert | MAX14806CCM+ RFQ | MAX14806CCM+ 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