



MCP48FVB11T-E/UN

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | MCP48FVB11T-E/UN |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC DAC SPI 10BIT 1CH NV 10MSOP |
| Datenblätter: | 1.MCP48FVB11T-E/UN.pdf 2.MCP48FVB11T-E/UN.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | MCP48FVB11T-E/UN |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC DAC SPI 10BIT 1CH NV 10MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-MSOP |
| Einschwingzeit | 7.8µs (Typ) |
| Serie | - |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyt | Voltage - Buffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 1 |
| Anzahl der Bits | 10 |
| INL / DNL (LSB) | ±0.4, ±0.05 |
| Differenzausgang | No |
| Data Interface | SPI |
| Die Architektur | R-2R |

MCP48FVB11T-E/UN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP48FVB11T-E/UN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP48FVB11T-E/UN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCP48FVB11T-E/UN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MCP48FVB21T-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 12BIT 1CH NV
10MSOP



MCP48FVB21-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 12BIT 1CH NV
10MSOP



MCP48FVB01T-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 8BIT 1CH NV
10MSOP



MCP48FVB11-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 10BIT 1CH NV
10MSOP



MCP48FVB01-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 8BIT 1CH NV
10MSOP



MCP48FVB02T-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 8BIT 2CH NV
10MSOP



MCP48FVB12T-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 10BIT 2CH NV
10MSOP



MCP48FVB12-E/UN
Microchip Technology
IC DAC SPI 10BIT 2CH NV
10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| MCP48FVB11T-E/UN Micrel / Microchip Technology | MCP48FVB11T-E/UN Datenblatt | MCP48FVB11T-E/UN-Datenblätter | MCP48FVB11T-E/UN PDF | Micrel / Microchip Technology MCP48FVB11T-E/UN |
| MCP48FVB11T-E/UN Electronic | MCP48FVB11T-E/UN-Komponenten | MCP48FVB11T-E/UN-Verteiler | MCP48FVB11T-E/UN-Bild | MCP48FVB11T-E/UN-Teil |
| MCP48FVB11T-E/UN Preis | MCP48FVB11T-E/UN Hersteller | MCP48FVB11T-E/UN Bild | MCP48FVB11T-E/UN Aktie | MCP48FVB11T-E/UN Inventar |
| MCP48FVB11T-E/UN Neu | MCP48FVB11T-E/UN Original | MCP48FVB11T-E/UN garantiert | MCP48FVB11T-E/UN RFQ | MCP48FVB11T-E/UN 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