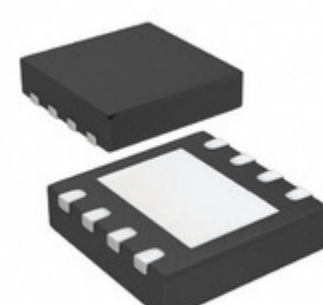


| MCP4131-502E/MF | |
|-----------------------|--|
| Teilenummer | MCP4131-502E/MF |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DFN |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | MCP4131-502E/MF.pdf |
| MCP4131-502E/MF Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von MCP4131-502E/MF | | | |
|--|---|--------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer | MCP4131-502E/MF | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology | Beschreibung | IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DFN |
| Paket / Fall | Tube | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannungsversorgung | 1.8 V ~ 5.5 V | Toleranz | ±20% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | 150 ppm/°C | Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DFN-EP (3x3) | Serie | - |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 75 | Widerstand (Ohm) | 5k |
| Verpackung | Tube | Verpackung / Gehäuse | 8-VDFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C | Anzahl der Gewindebohrer | 129 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 | Speichertyp | Volatile |
| Schnittstelle | SPI | Eigenschaften | - |
| Konfiguration | Potentiometer | | |

MCP4131-502E/MF 500 pcs Neu und original auf Lager, MCP4131-502E/MF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MCP4131-502E/MF Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MCP4131-502E/MF: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für MCP4131-502E/MF | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|-----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | MCP4131T-103E/MS | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8MSOP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-502E/MS | IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8MSOP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131T-103E/SN | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8SOIC | Microchip Technology | 3300 pcs |
| | MCP4131-103E/MF | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-502E/P | IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DIP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-503E/MS | IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8MSOP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-503E/MF | IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8DFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-503E/SN | IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8SOIC | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-104E/MS | IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8MSOP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP41100T-E/SN | IC POT DGTL 100K 1CH SPI 8SOIC | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-104E/P | IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DIP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131T-103E/MF | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-103E/SN | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8SOIC | Microchip Technology | 2800 pcs |
| | MCP4131-104E/MF | IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP41100T-I/SN | IC POT DIGITL 100K 1CH SPI 8SOIC | Microchip Technology | 10000 pcs |
| | MCP4131-103E/MS | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8MSOP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-103E/P | IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DIP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-104E/SN | IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8SOIC | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-503E/P | IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8DIP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | MCP4131-502E/SN | IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8SOIC | Microchip Technology | 500 pcs |

| | | | |
|----------------------------|--|--|----------------------------------|
| MCP4131-502E/MF-Lager | MCP4131-502E/MF Preis | MCP4131-502E/MF-Elektronik | MCP4131-502E/MF-Komponenten |
| MCP4131-502E/MF Inventar | MCP4131-502E/MF Digkey | Lieferant MCP4131-502E/MF | MCP4131-502E/MF online bestellen |
| Anfrage MCP4131-502E/MF | MCP4131-502E/MF-Bild | MCP4131-502E/MF Bild | MCP4131-502E/MF PDF |
| MCP4131-502E/MF Datenblatt | MCP4131-502E/MF Datenblatt herunterladen | Hersteller Micrel / Microchip Technology | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.