



MCP6052T-E/MNYVAO

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | MCP6052T-E/MNYVAO |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN |
| Datenblätter: | MCP6052T-E/MNYVAO.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 | MCP6052T-E/MNYVAO |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 6 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 150µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-TDFN (2x3) |
| Slew Rate | 0.15 V/µs |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-WDFDN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Rail-to-Rail |
| Andere Namen | MCP6052T-E/MNYVAOTR |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 385kHz |
| detaillierte Beschreibung | General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-TDFN |
| Strom - Versorgung | 30µA |
| Strom - Eingangsruhe | 1pA |
| Basisteilenummer | MCP6052 |
| Verstärkertyp | General Purpose |

MCP6052T-E/MNYVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6052T-E/MNYVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6052T-E/MNYVAO 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 MCP6052T-E/MNYVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p>MCP6054-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC</p> | <p>MCP6051T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN</p> | <p>MCP6052-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC</p> | <p>MCP6052T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC</p> |
| <p>MCP6052T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN</p> | <p>MCP6054T-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14TSSOP</p> | <p>MCP6054-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14TSSOP</p> | <p>MCP6054T-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| MCP6052T-E/MNYVAO Micrel / Microchip Technology | MCP6052T-E/MNYVAO Datenblatt | MCP6052T-E/MNYVAO-Datenblätter | MCP6052T-E/MNYVAO PDF | Micrel / Microchip Technology MCP6052T-E/MNYVAO |
| MCP6052T-E/MNYVAO Electronic | MCP6052T-E/MNYVAO-Komponenten | MCP6052T-E/MNYVAO-Verteiler | MCP6052T-E/MNYVAO-Bild | MCP6052T-E/MNYVAO-Teil |
| MCP6052T-E/MNYVAO Preis | MCP6052T-E/MNYVAO Hersteller | MCP6052T-E/MNYVAO Bild | MCP6052T-E/MNYVAO Aktie | MCP6052T-E/MNYVAO Inventar |
| MCP6052T-E/MNYVAO Neu | MCP6052T-E/MNYVAO Original | MCP6052T-E/MNYVAO garantiert | MCP6052T-E/MNYVAO RFQ | MCP6052T-E/MNYVAO 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