












| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | MCP1700-2802E/TO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MCP1700-2802E/TO |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO 2.8V 0.25A TO92-3 |
|  | Datenblätter: | 1.MCP1700-2802E/TO.pdf 2.MCP1700-2802E/TO.pdf 3.MCP1700-2802E/TO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | MCP1700-2802E/TO |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC REG LDO 2.8V 0.25A TO92-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 2.8V |
| Spannung - Eingang | Up to 6V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.178V @ 250mA |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-92-3 |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Ausgabe | 250mA |
| Strom - Grenze (min) | - |

MCP1700-2802E/TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1700-2802E/TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1700-2802E/TO 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 MCP1700-2802E/TO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MCP1700-3002 MIC MIC SOT23</p> |  <p>MCP1700-2102E/TO Microchip Technology IC REG LDO 2.1V 0.2A TO92-3</p> |  <p>MCP1700-2702E/TO Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.25A TO92-3</p> |  <p>MCP1700-3302E/TO MICROCH MICROCH TO-92</p> |
|  <p>MCP1700-3102E/TO Microchip Technology IC REG LDO 3.1V 0.25A TO92-3</p> |  <p>MCP1700-2202E/TO Microchip Technology IC REG LDO 2.2V 0.2A TO92-3</p> |  <p>MCP1700-3002E/TO Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.25A TO92-3</p> |  <p>MCP1700-2302E/TO Microchip Technology IC REG LDO 2.3V 0.2A TO92-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| MCP1700-2802E/TO Micrel / Microchip Technology | MCP1700-2802E/TO Datenblatt | MCP1700-2802E/TO-Datenblätter | MCP1700-2802E/TO PDF | Micrel / Microchip Technology MCP1700-2802E/TO |
| MCP1700-2802E/TO Electronic | MCP1700-2802E/TO-Komponenten | MCP1700-2802E/TO-Verteiler | MCP1700-2802E/TO-Bild | MCP1700-2802E/TO-Teil |
| MCP1700-2802E/TO Preis | MCP1700-2802E/TO Hersteller | MCP1700-2802E/TO Bild | MCP1700-2802E/TO Aktie | MCP1700-2802E/TO Inventar |
| MCP1700-2802E/TO Neu | MCP1700-2802E/TO Original | MCP1700-2802E/TO garantiert | MCP1700-2802E/TO RFQ | MCP1700-2802E/TO Online bestellen |