

	<p>MCP1755-1802E/MC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP1755-1802E/MC</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V 0.3A 8DFN</p> <p>Datenblätter: 1.MCP1755-1802E/MC.pdf 2.MCP1755-1802E/MC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1755-1802E/MC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.3A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	3.6 V ~ 16 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 300mA
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA
Strom - Grenze (min)	-

MCP1755-1802E/MC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1755-1802E/MC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1755-1802E/MC 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 MCP1755-1802E/MC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP1754T-3302E/OT Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT23-5</p>	 <p>MCP1754T-5002E/MC Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A 8DFN</p>	 <p>MCP1755-3302E/MC Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.3A 8DFN</p>	 <p>MCP1754T-5002E/OT Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A SOT23-5</p>
 <p>MCP1755S-1802E/MC Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.3A 8DFN</p>	 <p>MCP1754T-3302E/OTVAO Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5</p>	 <p>MCP1755S-3002E/DB MICROCHIP MICROCHIP SOT223</p>	 <p>MCP1754T-5002E/DC Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A SOT223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1755-1802E/MC Micrel / Microchip Technology	MCP1755-1802E/MC Datenblatt	MCP1755-1802E/MC-Datenblätter	MCP1755-1802E/MC PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1755-1802E/MC
MCP1755-1802E/MC Electronic	MCP1755-1802E/MC-Komponenten	MCP1755-1802E/MC-Verteiler	MCP1755-1802E/MC-Bild	MCP1755-1802E/MC-Teil
MCP1755-1802E/MC Preis	MCP1755-1802E/MC Hersteller	MCP1755-1802E/MC Bild	MCP1755-1802E/MC Aktie	MCP1755-1802E/MC Inventar
MCP1755-1802E/MC Neu	MCP1755-1802E/MC Original	MCP1755-1802E/MC garantiert	MCP1755-1802E/MC RFQ	MCP1755-1802E/MC Online bestellen