

	<h2 style="color: #e67e22;">MCP1727T-3002E/MF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP1727T-3002E/MF
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3V 1.5A 8DFN
Datenblätter:	 1.MCP1727T-3002E/MF.pdf	
	 2.MCP1727T-3002E/MF.pdf	
	 3.MCP1727T-3002E/MF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1727T-3002E/MF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 3V 1.5A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.33V @ 1.5A
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN-EP (3x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	-

MCP1727T-3002E/MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1727T-3002E/MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1727T-3002E/MF 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 MCP1727T-3002E/MF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MCP1727T-3302E/SN Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MCP1727T-1802E/MF Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1.5A 8DFN</p>	 <p>MCP1727T-1202E/SN Microchip Technology IC REG LDO 1.2V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MCP1727T-5002E/SN Microchip Technology IC REG LDO 5V 1.5A 8SOIC</p>
 <p>MCP1727T-3302E/MF Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 1.5A 8DFN</p>	 <p>MCP1727T-5002E/MF Microchip Technology IC REG LDO 5V 1.5A 8DFN</p>	 <p>MCP1727T-1802E/SN Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MCP1727T-2502E/SN Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1727T-3002E/MF Micrel / Microchip Technology	MCP1727T-3002E/MF Datenblatt	MCP1727T-3002E/MF-Datenblätter	MCP1727T-3002E/MF PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1727T-3002E/MF
MCP1727T-3002E/MF Electronic	MCP1727T-3002E/MF-Komponenten	MCP1727T-3002E/MF-Verteiler	MCP1727T-3002E/MF-Bild	MCP1727T-3002E/MF-Teil
MCP1727T-3002E/MF Preis	MCP1727T-3002E/MF Hersteller	MCP1727T-3002E/MF Bild	MCP1727T-3002E/MF Aktie	MCP1727T-3002E/MF Inventar
MCP1727T-3002E/MF Neu	MCP1727T-3002E/MF Original	MCP1727T-3002E/MF garantiert	MCP1727T-3002E/MF RFQ	MCP1727T-3002E/MF Online bestellen