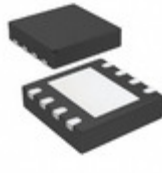







	<p>MCP1754T-3302E/OT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP1754T-3302E/OT</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT23-5</p> <p>Datenblätter: 1.MCP1754T-3302E/OT.pdf 2.MCP1754T-3302E/OT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	MCP1754T-3302E/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	3.6 V ~ 16 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	-

MCP1754T-3302E/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1754T-3302E/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1754T-3302E/OT 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 MCP1754T-3302E/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP1755-1802E/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>MCP1754T-5002E/DC Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A SOT223</p>	 <p>MCP1754T-3302E/MC Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A 8DFN</p>
 <p>MCP1754T-1802E/MC Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A 8DFN</p>	 <p>MCP1754T-5002E/MC Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A 8DFN</p>	 <p>MCP1754T-1802E/OT Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT23-5</p>	 <p>MCP1754T-3302E/DC Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1754T-3302E/OT Micrel / Microchip Technology	MCP1754T-3302E/OT Datenblatt	MCP1754T-3302E/OT-Datenblätter	MCP1754T-3302E/OT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1754T-3302E/OT
MCP1754T-3302E/OT Electronic	MCP1754T-3302E/OT-Komponenten	MCP1754T-3302E/OT-Verteiler	MCP1754T-3302E/OT-Bild	MCP1754T-3302E/OT-Teil
MCP1754T-3302E/OT Preis	MCP1754T-3302E/OT Hersteller	MCP1754T-3302E/OT Bild	MCP1754T-3302E/OT Aktie	MCP1754T-3302E/OT Inventar
MCP1754T-3302E/OT Neu	MCP1754T-3302E/OT Original	MCP1754T-3302E/OT garantiert	MCP1754T-3302E/OT RFQ	MCP1754T-3302E/OT 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