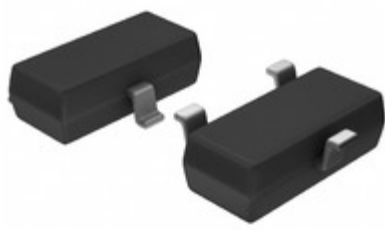
	<p>MCP1754ST-1802E/CB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP1754ST-1802E/CB</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT23A-3</p> <p>Datenblätter: 1.MCP1754ST-1802E/CB.pdf 2.MCP1754ST-1802E/CB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4600 pcs 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>	

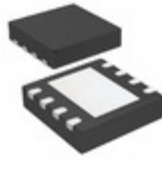
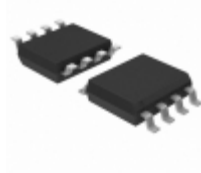






Spezifikationen

Teilenummer	MCP1754ST-1802E/CB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT23A-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	4600 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	3.6 V ~ 16 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23A-3
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	-

MCP1754ST-1802E/CB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1754ST-1802E/CB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1754ST-1802E/CB 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 MCP1754ST-1802E/CB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP1754ST-1802E/MC Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A 8DFN</p>	 <p>MCP1727T-ADJE/SN Microchip Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p>MCP1754S-3302E/DB MICROCHIP MCP1754S-3302E/DB MICROCHIP</p>	 <p>MCP1727T-ADJE/MF Microchip Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 8DFN</p>
 <p>MCP1754ST-1802E/MB Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT89-3</p>	 <p>MCP1754ST-1802E/DB Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT223-3</p>	 <p>MCP1754ST-1802E/DB Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT223-3</p>	 <p>MCP1754ST-3302E/CB Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT23A-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1754ST-1802E/CB Micrel / Microchip Technology	MCP1754ST-1802E/CB Datenblatt	MCP1754ST-1802E/CB-Datenblätter	MCP1754ST-1802E/CB PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1754ST-1802E/CB
MCP1754ST-1802E/CB Electronic	MCP1754ST-1802E/CB-Komponenten	MCP1754ST-1802E/CB-Verteiler	MCP1754ST-1802E/CB-Bild	MCP1754ST-1802E/CB-Teil
MCP1754ST-1802E/CB Preis	MCP1754ST-1802E/CB Hersteller	MCP1754ST-1802E/CB Bild	MCP1754ST-1802E/CB Aktie	MCP1754ST-1802E/CB Inventar
MCP1754ST-1802E/CB Neu	MCP1754ST-1802E/CB Original	MCP1754ST-1802E/CB garantiert	MCP1754ST-1802E/CB RFQ	MCP1754ST-1802E/CB 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