
	<p>MCP1700T-5002E/MBVAO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP1700T-5002E/MBVAO</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 250MA SOT89-3</p> <p>Datenblätter:  MCP1700T-5002E/MBVAO.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	MCP1700T-5002E/MBVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 250MA SOT89-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.35V @ 250mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	6V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
PSRR	44dB (100Hz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 250mA SOT-89-3
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA
Strom - Ausgabe	250mA
Kontrollfunktionen	-

MCP1700T-5002E/MBVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1700T-5002E/MBVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1700T-5002E/MBVAO 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 MCP1700T-5002E/MBVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP1700T-5002E/MB Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.25A SOT89-3</p>	 <p>MCP1701-3002I/TO Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.15A TO92-3</p>	 <p>MCP1700T-5002E/TT Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.25A SOT23-3</p>	 <p>MCP1700T-4602E/MB Microchip Technology IC REG LDO 4.6V 0.25A SOT89-3</p>
 <p>MCP1701-2502I/TO Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 125MA TO92-3</p>	 <p>MCP1701-1802I/TO Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.11A TO92-3</p>	 <p>MCP1701-3302I/TO Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A TO92-3</p>	 <p>MCP1700T-5002E/MAY Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.25A 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1700T-5002E/MBVAO Micrel / Microchip Technology	MCP1700T-5002E/MBVAO Datenblatt	MCP1700T-5002E/MBVAO-Datenblätter	MCP1700T-5002E/MBVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1700T-5002E/MBVAO
MCP1700T-5002E/MBVAO Electronic	MCP1700T-5002E/MBVAO-Komponenten	MCP1700T-5002E/MBVAO-Verteiler	MCP1700T-5002E/MBVAO-Bild	MCP1700T-5002E/MBVAO-Teil
MCP1700T-5002E/MBVAO Aktie	MCP1700T-5002E/MBVAO Inventar	MCP1700T-5002E/MBVAO Preis	MCP1700T-5002E/MBVAO Hersteller	MCP1700T-5002E/MBVAO Bild
MCP1700T-5002E/MBVAO RFQ	MCP1700T-5002E/MBVAO Online bestellen	MCP1700T-5002E/MBVAO Neu	MCP1700T-5002E/MBVAO Original	MCP1700T-5002E/MBVAO garantiert

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