

	MCP1790T-5002E/EBVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP1790T-5002E/EBVAO
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 70MA 3DDPAK
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  MCP1790T-5002E/EBVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


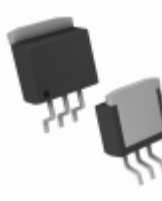


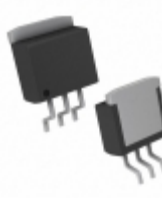
Spezifikationen

Teilenummer	MCP1790T-5002E/EBVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 70MA 3DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1.3V @ 70mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	3-DDPAK
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
PSRR	90dB ~ 80dB (100Hz ~ 1kHz)
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 70mA 3-DDPAK
Strom - Versorgung (Max)	210µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	130µA
Strom - Ausgabe	70mA
Kontrollfunktionen	Enable

MCP1790T-5002E/EBVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1790T-5002E/EBVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1790T-5002E/EBVAO 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 MCP1790T-5002E/EBVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCP1791-3302E/ET Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 70MA DDPAK	 MCP1790T-5002E/DB Microchip Technology IC REG LDO 5V 70MA SOT223-3	 MCP1791-3002E/ET Microchip Technology IC REG LDO 3V 70MA DDPAK	 MCP1790T-5002E/EB Microchip Technology IC REG LDO 5V 70MA 3DDPAK
 MCP1790T-3302E/EBVAO Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 3.3V 70MA 3DDPAK	 MCP1790T-5002E/DBVAO Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 5V 70MA SOT223-3	 MCP1791-5002E/ET Microchip Technology IC REG LDO 5V 70MA DDPAK	 MCP1790T-3302E/EB Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 70MA 3DDPAK

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1790T-5002E/EBVAO Micrel / Microchip Technology	MCP1790T-5002E/EBVAO Datenblatt	MCP1790T-5002E/EBVAO-Datenblätter	MCP1790T-5002E/EBVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1790T-5002E/EBVAO
MCP1790T-5002E/EBVAO Electronic	MCP1790T-5002E/EBVAO-Komponenten	MCP1790T-5002E/EBVAO-Verteiler	MCP1790T-5002E/EBVAO-Bild	MCP1790T-5002E/EBVAO-Teil
MCP1790T-5002E/EBVAO Aktie	MCP1790T-5002E/EBVAO Inventar	MCP1790T-5002E/EBVAO Preis	MCP1790T-5002E/EBVAO Hersteller	MCP1790T-5002E/EBVAO Bild
MCP1790T-5002E/EBVAO RFQ	MCP1790T-5002E/EBVAO Online bestellen	MCP1790T-5002E/EBVAO Neu	MCP1790T-5002E/EBVAO Original	MCP1790T-5002E/EBVAO 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