

	<p><b>MCP1790-3002E/DBVAO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 3V 70MA SOT223-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


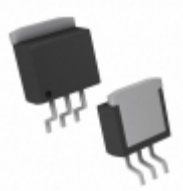
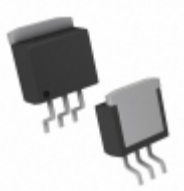




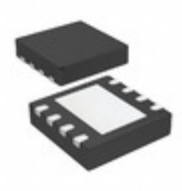
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 70MA SOT223-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	1.3V @ 70mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
PSRR	90dB ~ 80dB (100Hz ~ 1kHz)
Ausgabebetyp	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 SOT-223-3
Strom - Versorgung (Max)	210µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	130µA
Strom - Ausgabe	70mA
Kontrollfunktionen	Enable

MCP1790-3002E/DBVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1790-3002E/DBVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1790-3002E/DBVAO 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 MCP1790-3002E/DBVAO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP1755T-3302E/OTVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 3.3V 300MA SOT23-5</p>	 <p><b>MCP1790-3302E/EB</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 70MA 3DDPAK</p>	 <p><b>MCP1790-3002E/EB</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 70MA 3DDPAK</p>	 <p><b>MCP1790-3302E/DB</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 70MA SOT223-3</p>
 <p><b>MCP1755T-5002E/OT</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>MCP1790-5002E/DBVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 5V 70MA SOT223-3</p>	 <p><b>MCP1755T-5002E/DC</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A SOT223-5</p>	 <p><b>MCP1755T-5002E/MC</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Datenblatt</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP1790-3002E/DBVAO</a>
<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Electronic</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO-Komponenten</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO-Verteiler</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO-Bild</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO-Teil</a>
<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Aktie</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Inventar</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Neu</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Hersteller</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Bild</a>
<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO RFQ</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Online bestellen</a>		<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO Original</a>	<a href="#">MCP1790-3002E/DBVAO garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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