

	<p><b>MCP1701A-1802I/TO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP1701A-1802I/TO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 0.11A TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP1701A-1802I/TO.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="#">MCP1701A-1802I/TO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.11A TO92-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	Up to 10V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.18V @ 20mA
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	110mA
Strom - Grenze (min)	-

MCP1701A-1802I/TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1701A-1802I/TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1701A-1802I/TO 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 MCP1701A-1802I/TO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP1701A-5002I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.25A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1701A-3002I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.15A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1701-2502I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 125MA TO92-3</p>	 <p><b>MCP1701A-2502I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 125MA TO92-3</p>
 <p><b>MCP1701-1802I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.11A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1701-3302I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1701-5002I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.25A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1701A-3302I/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A TO92-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Datenblatt</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP1701A-1802I/TO</a>
<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Electronic</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO-Komponenten</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO-Verteiler</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO-Bild</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO-Teil</a>
<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Preis</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Hersteller</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Bild</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Aktie</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Inventar</a>
<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Neu</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Original</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO garantiert</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO RFQ</a>	<a href="#">MCP1701A-1802I/TO Online bestellen</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