








	<h2 style="color: red;">MCP1700-2502E/TO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCP1700-2502E/TO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.5V 0.25A TO92-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP1700-2502E/TO.pdf</a> <a href="#">2.MCP1700-2502E/TO.pdf</a> <a href="#">3.MCP1700-2502E/TO.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1400 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCP1700-2502E/TO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 0.25A TO92-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.5V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.178V @ 250mA
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 ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	-

MCP1700-2502E/TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1700-2502E/TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1700-2502E/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 MCP1700-2502E/TO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP1700-2302E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.3V 0.2A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1700-3002E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.25A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1700-2702E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.25A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1700-1802E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.2A TO92-3</p>
 <p><b>MCP1700-2102E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.1V 0.2A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1700-2202E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.2V 0.2A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1700-3001E/TO</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.25A TO92-3</p>	 <p><b>MCP1700-3002</b> MIC MIC SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1700-2502E/TO Micrel / Microchip Technology	MCP1700-2502E/TO Datenblatt	MCP1700-2502E/TO-Datenblätter	MCP1700-2502E/TO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1700-2502E/TO
MCP1700-2502E/TO Electronic	MCP1700-2502E/TO-Komponenten	MCP1700-2502E/TO-Verteiler	MCP1700-2502E/TO-Bild	MCP1700-2502E/TO-Teil
MCP1700-2502E/TO Preis	MCP1700-2502E/TO Hersteller	MCP1700-2502E/TO Bild	MCP1700-2502E/TO Aktie	MCP1700-2502E/TO Inventar
MCP1700-2502E/TO Neu	MCP1700-2502E/TO Original	MCP1700-2502E/TO garantiert	MCP1700-2502E/TO RFQ	MCP1700-2502E/TO Online bestellen