


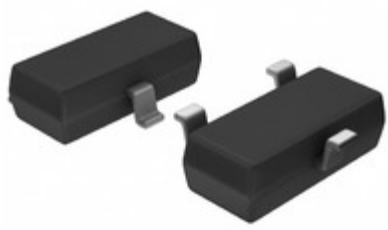
	<p><b>MCP1700T-2902E/TT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP1700T-2902E/TT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.9V 0.25A SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MCP1700T-2902E/TT.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MCP1700T-2902E/TT.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MCP1700T-2902E/TT.pdf</a></li> </ul> <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	MCP1700T-2902E/TT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.9V 0.25A SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.9V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.178V @ 250mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	-

MCP1700T-2902E/TT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1700T-2902E/TT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1700T-2902E/TT 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-2902E/TT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP1700T-2802E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.25A SOT89-3</p>	 <p><b>MCP1700T-3002E/TT-E3</b> MICROCHIP MCP1700T-3002E/TT-E3 MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP1700T-2902E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.9V 0.25A SOT89-3</p>	 <p><b>MCP1700T-3102E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.1V 0.25A SOT89-3</p>
 <p><b>MCP1700T-2702E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.25A SOT89-3</p>	 <p><b>MCP1700T-2802E/TT</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.25A SOT23-3</p>	 <p><b>MCP1700T-3002E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.25A SOT89-3</p>	 <p><b>MCP1700T-2702E/TT</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.25A SOT23-3</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCP1700T-2902E/TT Micrel / Microchip Technology	MCP1700T-2902E/TT Datenblatt	MCP1700T-2902E/TT-Datenblätter	MCP1700T-2902E/TT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1700T-2902E/TT
MCP1700T-2902E/TT Electronic	MCP1700T-2902E/TT-Komponenten	MCP1700T-2902E/TT-Verteiler	MCP1700T-2902E/TT-Bild	MCP1700T-2902E/TT-Teil
MCP1700T-2902E/TT Preis	MCP1700T-2902E/TT Hersteller	MCP1700T-2902E/TT Bild	MCP1700T-2902E/TT Aktie	MCP1700T-2902E/TT Inventar
MCP1700T-2902E/TT Neu	MCP1700T-2902E/TT Original	MCP1700T-2902E/TT garantiert	MCP1700T-2902E/TT RFQ	MCP1700T-2902E/TT Online bestellen