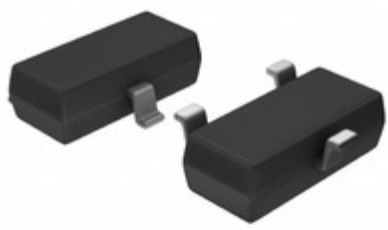

	<h2 style="color: #e67e22;">MCP1700T-2602E/TT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP1700T-2602E/TT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.6V 0.25A SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP1700T-2602E/TT.pdf</a> <a href="#">2.MCP1700T-2602E/TT.pdf</a> <a href="#">3.MCP1700T-2602E/TT.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP1700T-2602E/TT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.6V 0.25A SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.6V
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-2602E/TT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1700T-2602E/TT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1700T-2602E/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-2602E/TT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MCP1700T-2502E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.25A SOT89-3	 <b>MCP1700T-2502E/TT</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.25A SOT23-3	 <b>MCP1700T-2502EMB V</b> MCP1700T-2502EMB V	 <b>MCP1700T-2802E/TT</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.25A SOT23-3
 <b>MCP1700T-2602E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.6V 0.25A SOT89-3	 <b>MCP1700T-2802E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.25A SOT89-3	 <b>MCP1700T-2902E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.9V 0.25A SOT89-3	 <b>MCP1700T-2702E/MB</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.25A SOT89-3

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1700T-2602E/TT Micrel / Microchip Technology	MCP1700T-2602E/TT Datenblatt	MCP1700T-2602E/TT-Datenblätter	MCP1700T-2602E/TT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1700T-2602E/TT
MCP1700T-2602E/TT Electronic	MCP1700T-2602E/TT-Komponenten	MCP1700T-2602E/TT-Verteiler	MCP1700T-2602E/TT-Bild	MCP1700T-2602E/TT-Teil
MCP1700T-2602E/TT Preis	MCP1700T-2602E/TT Hersteller	MCP1700T-2602E/TT Bild	MCP1700T-2602E/TT Aktie	MCP1700T-2602E/TT Inventar
MCP1700T-2602E/TT Neu	MCP1700T-2602E/TT Original	MCP1700T-2602E/TT garantiert	MCP1700T-2602E/TT RFQ	MCP1700T-2602E/TT Online bestellen