




	<h2 style="color: #e67e22;">MCP1257T-E/UN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP1257T-E/UN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCP1257T-E/UN.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MCP1257T-E/UN.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MCP1257T-E/UN.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MCP1257T-E/UN.pdf</a>	
<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	


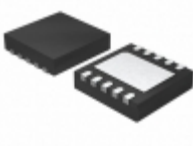
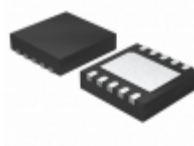

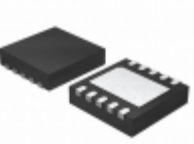



### Spezifikationen

Teilenummer	MCP1257T-E/UN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	3.6V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	650kHz
Strom - Ausgabe	100mA

MCP1257T-E/UN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1257T-E/UN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1257T-E/UN 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 MCP1257T-E/UN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MCP1256T-E/UN</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP	 <b>MCP1258-E/MF</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10DFN	 <b>MCP1256T-E/MF</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10DFN	 <b>MCP1258-E/UN</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP
 <b>MCP1257-E/MF</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10DFN	 <b>MCP1258T-E/MF</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10DFN	 <b>MCP1259-E/MF</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10DFN	 <b>MCP1257-E/UN</b> Microchip Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1257T-E/UN Micrel / Microchip Technology	MCP1257T-E/UN Datenblatt	MCP1257T-E/UN-Datenblätter	MCP1257T-E/UN PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1257T-E/UN
MCP1257T-E/UN Electronic	MCP1257T-E/UN-Komponenten	MCP1257T-E/UN-Verteiler	MCP1257T-E/UN-Bild	MCP1257T-E/UN-Teil
MCP1257T-E/UN Preis	MCP1257T-E/UN Hersteller	MCP1257T-E/UN Bild	MCP1257T-E/UN Aktie	MCP1257T-E/UN Inventar
MCP1257T-E/UN Neu	MCP1257T-E/UN Original	MCP1257T-E/UN garantiert	MCP1257T-E/UN RFQ	MCP1257T-E/UN Online bestellen

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