
	<h2 style="color: #C00000;">MCP73213T-B6SI/MF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP73213T-B6SI/MF
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC LI-ION/LI-POLY CTRLR 10-DFN
	Datenblätter:	1.MCP73213T-B6SI/MF.pdf 2.MCP73213T-B6SI/MF.pdf 3.MCP73213T-B6SI/MF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




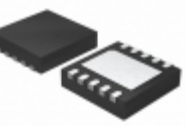
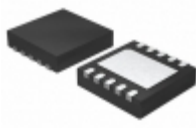
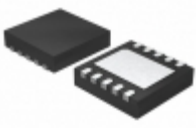

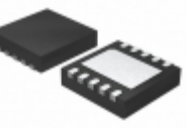
Spezifikationen

Teilenummer	MCP73213T-B6SI/MF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC LI-ION/LI-POLY CTRLR 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	13V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1.1A
Batteriespannung	8.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

MCP73213T-B6SI/MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP73213T-B6SI/MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP73213T-B6SI/MF 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 MCP73213T-B6SI/MF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCP73213T-G6XI/MF Micrel / Microchip Technology DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER</p>	 <p>MCP73213T-A6SI/MF Microchip Technology IC LI-ION/LI-POLY CTRLR 10-DFN</p>	 <p>MCP73213T-A6W/MF Micrel / Microchip Technology DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER</p>	 <p>MCP73213T-A6X/MF Micrel / Microchip Technology DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER</p>
 <p>MCP73213T-B6AI/MF Micrel / Microchip Technology DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER</p>	 <p>MCP73213T-A6BI/MF Micrel / Microchip Technology DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER</p>	 <p>MCP73223-C2SI/MF Microchip Technology IC LI IRON PHOSPHATE CTRLR 10DFN</p>	 <p>MCP73213T-G6AI/MF Micrel / Microchip Technology DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP73213T-B6SI/MF Micrel / Microchip Technology	MCP73213T-B6SI/MF Datenblatt	MCP73213T-B6SI/MF-Datenblätter	MCP73213T-B6SI/MF PDF	Micrel / Microchip Technology MCP73213T-B6SI/MF
MCP73213T-B6SI/MF Electronic	MCP73213T-B6SI/MF-Komponenten	MCP73213T-B6SI/MF-Verteiler	MCP73213T-B6SI/MF-Bild	MCP73213T-B6SI/MF-Teil
MCP73213T-B6SI/MF Preis	MCP73213T-B6SI/MF Hersteller	MCP73213T-B6SI/MF Bild	MCP73213T-B6SI/MF Aktie	MCP73213T-B6SI/MF Inventar
MCP73213T-B6SI/MF Neu	MCP73213T-B6SI/MF Original	MCP73213T-B6SI/MF garantiert	MCP73213T-B6SI/MF RFQ	MCP73213T-B6SI/MF Online bestellen

Contact us: **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