




Micrel / Microchip Technology

MCP73213-B6AI/MF

Part Number:	MCP73213-B6AI/MF
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER
Arkusze danych:	1.MCP73213-B6AI/MF.pdf 2.MCP73213-B6AI/MF.pdf 3.MCP73213-B6AI/MF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	56335 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MCP73213-B6AI/MF

PART NUMBER	MCP73213-B6AI/MF
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	56335 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.MCP73213-B6AI/MF.pdf 2.MCP73213-B6AI/MF.pdf 3.MCP73213-B6AI/MF.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-DFN (3x3)
SERIA	*
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	10-VDFDN Exposed Pad
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Charger IC 10-DFN (3x3)

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology MCP73213-B6AI/MF	Dystrybutor MCP73213-B6AI/MF	Dostawca MCP73213-B6AI/MF
MCP73213-B6AI/MF Cena	Zdjęcia MCP73213-B6AI/MF	Obraz MCP73213-B6AI/MF
Arkusz danych PDF MCP73213-B6AI/MF	MCP73213-B6AI/MF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MCP73213-B6AI/MF
MCP73213-B6AI/MF Akcje	Kup MCP73213-B6AI/MF	Kup Micrel / Microchip Technology MCP73213-B6AI/MF
Micrel / Microchip Technology MCP73213-B6AI/MF	Dostawca Micrel / Microchip Technology	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP73213-B6AI/MF	Microchip Technology MCP73213-B6AI/MF	Roving Networks / Microchip Technology MCP73213-B6AI/MF

Produkty powiązane

 <p>MCP73213-A6BI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 70581 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP73213-A6X/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 54573 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP73213-A6SI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LI-ION/LI-POLY CTRLR 10-DFN Na stanie: 48614 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP73213-A6AI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 50957 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP73213-F6TI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 57605 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP73213-A6W/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 54279 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP73213-A6I1/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 48706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP73213T-A2I1/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 59277 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP73213-B6SI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LI-ION/LI-POLY CTRLR 10-DFN Na stanie: 45572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP73213EV-2SOVP Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: BOARD EVAL BATT CHARGER MCP73213 Na stanie: 5046 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP73213-G6XI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 50577 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP73213-G6AI/MF Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DUAL CELL OVP BATTERY CHARGER Na stanie: 54660 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

