









	<h2 style="color: red;">MCP73827-4.1VUATR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP73827-4.1VUATR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC CONTROLLR LI-ION 4.1V 8-MSOP
Datenblätter:	 1.MCP73827-4.1VUATR.pdf	
	 2.MCP73827-4.1VUATR.pdf	
	 3.MCP73827-4.1VUATR.pdf	
	 4.MCP73827-4.1VUATR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP73827-4.1VUATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CONTROLLR LI-ION 4.1V 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.1V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

MCP73827-4.1VUATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP73827-4.1VUATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP73827-4.1VUATR 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 MCP73827-4.1VUATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP73827-4.2VUATR Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8-MSOP</p>	 <p>MCP73826-4.1VCHTR Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.1V SOT23-6</p>	 <p>MCP73826-4.2VCHTR Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.2V SOT23-6</p>	 <p>MCP73828-2 Microchip Microchip MSOP</p>
 <p>MCP738272 MICROCH MICROCH MSOP8</p>	 <p>MCP73827-4.2VUA Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8-MSOP</p>	 <p>MCP7381XEVB Micrel / Microchip Technology BOARD EVAL FOR MCP7381</p>	 <p>MCP73828 MIC MIC MSOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP73827-4.1VUATR Micrel / Microchip Technology	MCP73827-4.1VUATR Datenblatt	MCP73827-4.1VUATR-Datenblätter	MCP73827-4.1VUATR PDF	Micrel / Microchip Technology MCP73827-4.1VUATR
MCP73827-4.1VUATR Electronic	MCP73827-4.1VUATR-Komponenten	MCP73827-4.1VUATR-Verteiler	MCP73827-4.1VUATR-Bild	MCP73827-4.1VUATR-Teil
MCP73827-4.1VUATR Preis	MCP73827-4.1VUATR Hersteller	MCP73827-4.1VUATR Bild	MCP73827-4.1VUATR Aktie	MCP73827-4.1VUATR Inventar
MCP73827-4.1VUATR Neu	MCP73827-4.1VUATR Original	MCP73827-4.1VUATR garantiert	MCP73827-4.1VUATR RFQ	MCP73827-4.1VUATR Online bestellen