

	<h2 style="color: red;">MCP73828-4.1VUATR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP73828-4.1VUATR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONTROLLR LI-ION 4.1V 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCP73828-4.1VUATR.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MCP73828-4.1VUATR.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MCP73828-4.1VUATR.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MCP73828-4.1VUATR.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	MCP73828-4.1VUATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CONTROLLR LI-ION 4.1V 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

MCP73828-4.1VUATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP73828-4.1VUATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP73828-4.1VUATR 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 MCP73828-4.1VUATR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP73830LT-0AAI/MYY</b> Microchip Technology IC BATT MGMT LI-ION 200MA 6TDFN</p>	 <p><b>MCP73828-2</b> Microchip Microchip MSOP</p>	 <p><b>MCP738272</b> MICROCH MICROCH MSOP8</p>	 <p><b>MCP73827-4.2VUATR</b> Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8-MSOP</p>
 <p><b>MCP73828-4.1VUA</b> Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.1V 8-MSOP</p>	 <p><b>MCP73828-4.2VUA</b> Microchip Technology IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8-MSOP</p>	 <p><b>MCP73828</b> MIC MIC MSOP-8</p>	 <p><b>MCP738282-4.2VUA</b> MICROCHIP MICROCHIP MSOP-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP73828-4.1VUATR Micrel / Microchip Technology	MCP73828-4.1VUATR Datenblatt	MCP73828-4.1VUATR-Datenblätter	MCP73828-4.1VUATR PDF	Micrel / Microchip Technology MCP73828-4.1VUATR
MCP73828-4.1VUATR Electronic	MCP73828-4.1VUATR-Komponenten	MCP73828-4.1VUATR-Verteiler	MCP73828-4.1VUATR-Bild	MCP73828-4.1VUATR-Teil
MCP73828-4.1VUATR Preis	MCP73828-4.1VUATR Hersteller	MCP73828-4.1VUATR Bild	MCP73828-4.1VUATR Aktie	MCP73828-4.1VUATR Inventar
MCP73828-4.1VUATR Neu	MCP73828-4.1VUATR Original	MCP73828-4.1VUATR garantiert	MCP73828-4.1VUATR RFQ	MCP73828-4.1VUATR Online bestellen