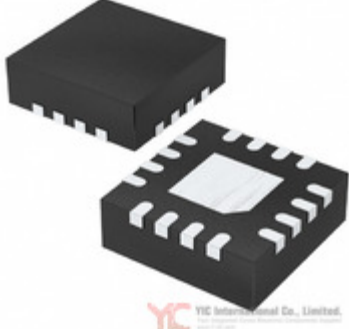




	<h2 style="color: #e67e22;">MCP73861-I/MLG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP73861-I/MLG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONTROLLER LI-ION 4.1V 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCP73861-I/MLG.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MCP73861-I/MLG.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MCP73861-I/MLG.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MCP73861-I/MLG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


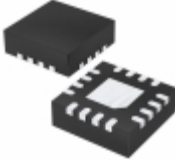
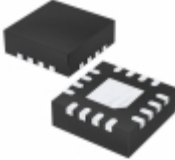

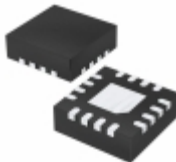
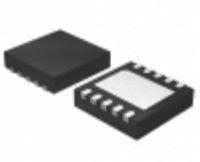


### Spezifikationen

Teilenummer	MCP73861-I/MLG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CONTROLLER LI-ION 4.1V 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	12V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (4x4)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1.38A
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

MCP73861-I/MLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP73861-I/MLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP73861-I/MLG 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 MCP73861-I/MLG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP73855EV</b> Micrel / Microchip Technology BOARD EVAL FOR MCP73855</p>	 <p><b>MCP73861-I/ML</b> Microchip Technology IC CONTROLLER LI-ION 4.5V 16QFN</p>	 <p><b>MCP73861T-I/MLG</b> Microchip Technology IC CONTROLLER LI-ION 4.1V 16QFN</p>	 <p><b>MCP73855I/MF</b> MICROCH MICROCH QFN-10</p>
 <p><b>MCP73861T-I/ML</b> Microchip Technology IC LI-ION/LI-POLY CTRLR 16QFN</p>	 <p><b>MCP73855T-I/MF</b> Microchip Technology IC CONTROLLER LI-ION 4.1V 10DFN</p>	 <p><b>MCP73861-I/SL</b> Microchip Technology IC CONTROLLER LI-ION 4.1V 16SOIC</p>	 <p><b>MCP73861I/ML</b> MICROCHIP MICROCHIP QFN16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP73861-I/MLG Micrel / Microchip Technology	MCP73861-I/MLG Datenblatt	MCP73861-I/MLG-Datenblätter	MCP73861-I/MLG PDF	Micrel / Microchip Technology MCP73861-I/MLG
MCP73861-I/MLG Electronic	MCP73861-I/MLG-Komponenten	MCP73861-I/MLG-Verteiler	MCP73861-I/MLG-Bild	MCP73861-I/MLG-Teil
MCP73861-I/MLG Preis	MCP73861-I/MLG Hersteller	MCP73861-I/MLG Bild	MCP73861-I/MLG Aktie	MCP73861-I/MLG Inventar
MCP73861-I/MLG Neu	MCP73861-I/MLG Original	MCP73861-I/MLG garantiert	MCP73861-I/MLG RFQ	MCP73861-I/MLG Online bestellen