


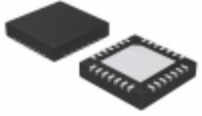

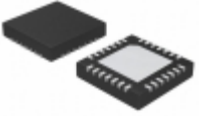
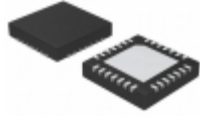

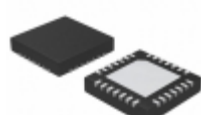
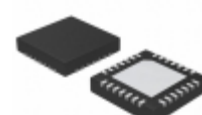
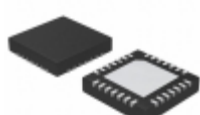
	<b>MCP39F511AT-E/MQ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP39F511AT-E/MQ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SINGLE-PHASE, DUAL-MODE(AC/DC)
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP39F511AT-E/MQ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	SINGLE-PHASE, DUAL-MODE(AC/DC)
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Energiemessung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7V ~ 3.6V
Spannung - E / A-Low	0.4V
Spannung - E / A-Hoch	3V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	MCP39F511AT-E/MQTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Zählertyp	Single Phase
Messfehler	0.1%
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangsimpedanz	-
detaillierte Beschreibung	Single Phase Meter IC 28-QFN (5x5)
Strom - Versorgung	7mA
Basisteilenummer	MCP39F511

MCP39F511AT-E/MQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP39F511AT-E/MQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP39F511AT-E/MQ 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 MCP39F511AT-E/MQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP39F511-E/MQ</b> Microchip Technology IC POWER MONITOR 1PH 28QFN</p>	 <p><b>MCP391TR10-E/SS</b> MICROCHIP MCP391TR10-E/SS MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP39F521-E/MQ</b> Microchip Technology IC PWR MONITOR I2C 1PH 28VQFN</p>	 <p><b>MCP39F511N-E/MQ</b> Microchip Technology IC PWR MONITOR 2CH 1PH 28QFN</p>
 <p><b>MCP39F511A-E/MQ</b> Micrel / Microchip Technology POWER-MONITORING IC</p>	 <p><b>MCP39F511T-E/MQ</b> Microchip Technology IC POWER MONITOR 1PH 28QFN</p>	 <p><b>MCP39F501T-E/MQ</b> Microchip Technology IC POWER MONITOR 1PH 28QFN</p>	 <p><b>MCP39F501-E/MQ</b> Microchip Technology IC POWER MONITOR 1PH 28QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Datenblatt</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP39F511AT-E/MQ</a>
<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Electronic</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ-Komponenten</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ-Verteiler</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ-Bild</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ-Teil</a>
<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Preis</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Hersteller</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Bild</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Aktie</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Inventar</a>
<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Neu</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Original</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ garantiert</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ RFQ</a>	<a href="#">MCP39F511AT-E/MQ Online bestellen</a>