





Micrel / Microchip Technology


## MCP39F521-E/MQ

Teilenummer:	MCP39F521-E/MQ
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC PWR MONITOR I2C 1PH 28VQFN
Datenblätter:	 <a href="#">MCP39F521-E/MQ.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	36285 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

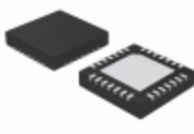
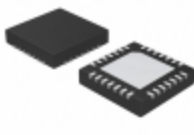




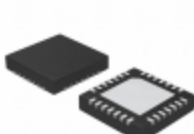

### Spezifikationen von MCP39F521-E/MQ

TEILENUMMER	MCP39F521-E/MQ
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC PWR MONITOR I2C 1PH 28VQFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	36285 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">MCP39F521-E/MQ.pdf</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	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-VFQFN Exposed Pad
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	13mA
BASISTEILENUMMER	MCP39F521

### Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology MCP39F521-E/MQ	MCP39F521-E/MQ-Vertriebspartner	MCP39F521-E/MQ Lieferant
MCP39F521-E/MQ Preis	MCP39F521-E/MQ Bilder	MCP39F521-E/MQ-Bild
MCP39F521-E/MQ PDF-Datenblatt	MCP39F521-E/MQ Datenblatt herunterladen	MCP39F521-E/MQ Datenblatt
MCP39F521-E/MQ-Bestand	MCP39F521-E/MQ kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen MCP39F521-E/MQ
Micrel / Microchip Technology MCP39F521-E/MQ	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology MCP39F521-E/MQ	Microchip Technology MCP39F521-E/MQ	Roving Networks / Microchip Technology MCP39F521-E/MQ

### Verwandte Produkte

 <p><b>MCP39F511-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC POWER MONITOR 1PH 28QFN  Auf Lager: 32930 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP39F511N-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC PWR MONITOR 2CH 1PH 28QFN  Auf Lager: 31743 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP39F521T-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC PWR MONITOR I2C 1PH 28VQFN  Auf Lager: 49446 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP39F511T-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC POWER MONITOR 1PH 28QFN  Auf Lager: 42301 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4011-202E/MS</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC DGTL POT 2.1K 1CH 8MSOP  Auf Lager: 169238 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP39ITR10T-E/SS</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC ENERGY METER FRONT 2CH  Auf Lager: 5399 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP39F511AT-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: SINGLE-PHASE, DUAL-MODE(AC/DC)  Auf Lager: 45568 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4011-103E/SN</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC DGTL POT 10K 1CH 8SOIC  Auf Lager: 179098 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4011-103E/MS</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC DGTL POT 10K 1CH 8MSOP  Auf Lager: 153109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP39ITR10-E/SS</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC ENERGY METER FRONT 2CH  Auf Lager: 2911 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP39F511NT-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: IC PWR MONITOR 2CH 1PH 28QFN  Auf Lager: 43049 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP39F511A-E/MQ</b>  Hersteller: Micrel / Microchip Technology  Beschreibung: POWER-MONITORING IC  Auf Lager: 40521 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

