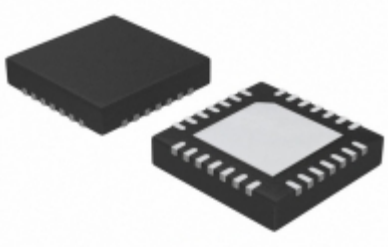
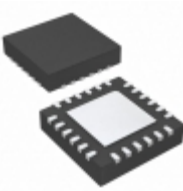
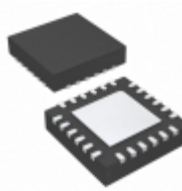


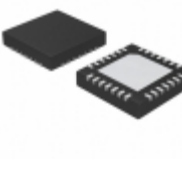
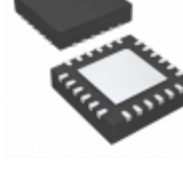

	<h2 style="color: red;">MCP19111-E/MQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP19111-E/MQ
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 28QFN
	Datenblätter:	1.MCP19111-E/MQ.pdf 2.MCP19111-E/MQ.pdf 3.MCP19111-E/MQ.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 16181 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP19111-E/MQ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	16181 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (5x5)
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 1.6MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 32 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Phase Control
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	I ² C, PMBus, SMBus
Verpackung	Tube

MCP19111-E/MQ ist neu im Original, Suche MCP19111-E/MQ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP19111-E/MQ Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP19111-E/MQ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP19110-E/MJ Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 24QFN</p>	 <p>MCP19114-E/MJ Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOP I2C 24QFN</p>	 <p>MCP19111T-E/MQVAO Micrel / Microchip Technology POINT OF LOAD CONVERTER (POL)</p>	 <p>MCP19035T-BAAAE/MF Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10DFN</p>
 <p>MCP19035T-BAABE/MF Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10DFN</p>	 <p>MCP19111T-E/MQ Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 28QFN</p>	 <p>MCP19110T-E/MJ Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 24QFN</p>	 <p>MCP19035T-AAABE/MF Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10DFN</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MCP1826-ADJE/ET	↔ MCP1826S-1802E/AB	➔ MCP1826S-1802E/EB	D MCP1826S-3302E/DB	➔ MCP1826S-3302E/EB
⊣ MCP1826S-5002E/AB	⚙ MCP1826S-5002E/DB	D MCP1826ST-1802E/DB	➔ MCP1826ST-3302E/DB	➔ MCP1826ST-5002E/DB
⚙ MCP1826T-3302E/DB	⊣ MCP1826T-ADJE/DC	⚙ MCP1827-5002E/AT	↔ MCP1827-5002E/ET	➔ MCP1827S-1802E/EB
D MCP1827S-2502E/AB	⚙ MCP1827S-3302E/AB	⊣ MCP1827S-3302E/EB	⚙ MCP1827S-5002E/EB	➔ MCP1827S-ADJE/EB
➔ MCP1827ST-5002E/EB	↔ MCP19035T-AAAAE/MF	⚙ MCP19035T-AAABE/MF	⊣ MCP19035T-BAAAE/MF	➔ MCP19035T-BAABE/MF
↔ MCP19114-E/MJ	➔ MCP19114-E/MQ	D MCP19115-E/MQ	⚙ MCP19117-E/MQ	⊣ MCP19118-E/MJ
⚙ MCP2003-E/SN	D MCP2003-E/SN	➔ MCP2003A-E/SN	↔ MCP2004-E/SN	➔ MCP2004A-E/SN
⊣ MCP201-E/SN	⚙ MCP2021-300E/SN	↔ MCP2021-330E/SN	➔ MCP2021-500E/SN	➔ MCP2021A-330E/SN
⚙ MCP2021A-500E/MD	⊣ MCP2021A-500E/SN	⚙ MCP2021AT-500E/SN	D MCP2021AT-500E/SNVAO	➔ MCP2021P-330E/MD
↔ MCP2021P-500E/SN	⚙ MCP2021T-330E/SN	⊣ MCP2021T-500E/SN	⚙ MCP2030-I/SL	➔ MCP2030-I/ST

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited