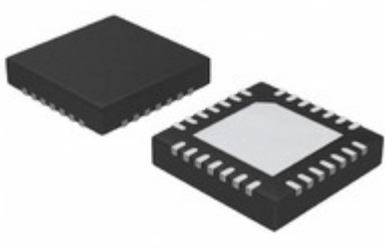





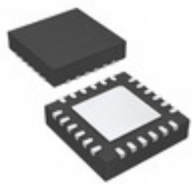

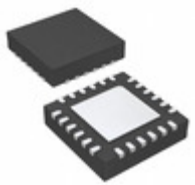
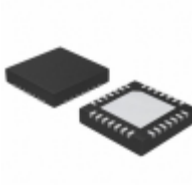
	<h2 style="color: #e67e22;">MCP19123T-E/MQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP19123T-E/MQ
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BCK PMBUS 28QFN
	Datenblätter:	1.MCP19123T-E/MQ.pdf 2.MCP19123T-E/MQ.pdf 3.MCP19123T-E/MQ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP19123T-E/MQ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR BCK PMBUS 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 40 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	I²C, PMBus, SMBus
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	PWM Signal
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	MCP19123T-E/MQCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 1.6MHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down I²C, PMBus,
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Taktsynchronisation	Yes

MCP19123T-E/MQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP19123T-E/MQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP19123T-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 MCP19123T-E/MQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP19124T-E/MJ Microchip Technology IC REG CTRLR</p>	 <p>MCP19125-E/MQ Microchip Technology DIGITALLY ENHANCED POWER, VOLTAGE</p>	 <p>MCP19119T-E/MQVAO Micrel / Microchip Technology 40V POINT OF LOAD CONVERTER</p>	 <p>MCP19125T-E/MQ Microchip Technology IC REG CTRLR</p>
 <p>MCP19122T-E/MJ Micrel / Microchip Technology DIGITALLY ENHANCED POWER ANALOG</p>	 <p>MCP19124-E/MJ Microchip Technology DIGITALLY ENHANCED POWER, VOLTAGE</p>	 <p>MCP19122-E/MJ Micrel / Microchip Technology DIGITALLY ENHANCED POWER ANALOG</p>	 <p>MCP19123-E/MQ Micrel / Microchip Technology DIGITALLY ENHANCED POWER ANALOG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MCP19123T-E/MQ Micrel / Microchip Technology	MCP19123T-E/MQ Datenblatt	MCP19123T-E/MQ-Datenblätter	MCP19123T-E/MQ PDF	Micrel / Microchip Technology MCP19123T-E/MQ
MCP19123T-E/MQ Electronic	MCP19123T-E/MQ-Komponenten	MCP19123T-E/MQ-Verteiler	MCP19123T-E/MQ-Bild	MCP19123T-E/MQ-Teil
MCP19123T-E/MQ Preis	MCP19123T-E/MQ Hersteller	MCP19123T-E/MQ Bild	MCP19123T-E/MQ Aktie	MCP19123T-E/MQ Inventar
MCP19123T-E/MQ Neu	MCP19123T-E/MQ Original	MCP19123T-E/MQ garantiert	MCP19123T-E/MQ RFQ	MCP19123T-E/MQ Online bestellen