
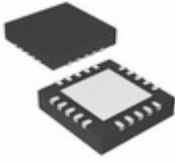






	MCP1631T-E/MLVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP1631T-E/MLVAO
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: INTEGRATED HS PWM
	Datenblätter:  MCP1631T-E/MLVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1631T-E/MLVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	INTEGRATED HS PWM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 16 V
Topologie	Sepic
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Sepic Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Ramp
Taktsynchronisation	No

MCP1631T-E/MLVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1631T-E/MLVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1631T-E/MLVAO 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 MCP1631T-E/MLVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCP1631T-E/STVAO Micrel / Microchip Technology HIGH SPEED PWM CONTROLLER	 MCP1631V-E/ML Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20QFN	 MCP1631T-E/ST Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	 MCP1631RD-MCC2 Micrel / Microchip Technology REFERENCE DESIGN MCP1631HV
 MCP1631HVT-500E/ST Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	 MCP1631RD-MCC1 Micrel / Microchip Technology REFERENCE DESIGN FOR MCP1631HV	 MCP1631RD-DCPC1 Micrel / Microchip Technology REF DES BATT CHARG OR LED DRIVER	 MCP1631V-E/SS Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1631T-E/MLVAO Micrel / Microchip Technology	MCP1631T-E/MLVAO Datenblatt	MCP1631T-E/MLVAO-Datenblätter	MCP1631T-E/MLVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1631T-E/MLVAO
MCP1631T-E/MLVAO Electronic	MCP1631T-E/MLVAO-Komponenten	MCP1631T-E/MLVAO-Verteiler	MCP1631T-E/MLVAO-Bild	MCP1631T-E/MLVAO-Teil
MCP1631T-E/MLVAO Preis	MCP1631T-E/MLVAO Hersteller	MCP1631T-E/MLVAO Bild	MCP1631T-E/MLVAO Aktie	MCP1631T-E/MLVAO Inventar
MCP1631T-E/MLVAO Neu	MCP1631T-E/MLVAO Original	MCP1631T-E/MLVAO garantiert	MCP1631T-E/MLVAO RFQ	MCP1631T-E/MLVAO Online bestellen

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