



MCP1631VHVT-500E/ST

Hersteller-Teilenummer: MCP1631VHVT-500E/ST

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology

Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP

Datenblätter:

- [1.MCP1631VHVT-500E/ST.pdf](#)
- [2.MCP1631VHVT-500E/ST.pdf](#)
- [3.MCP1631VHVT-500E/ST.pdf](#)
- [4.MCP1631VHVT-500E/ST.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

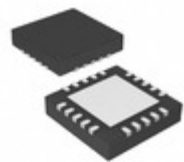
Teilenummer	MCP1631VHVT-500E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 16 V
Topologie	Sepic
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Ramp
Taktsynchronisation	No

MCP1631VHVT-500E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1631VHVT-500E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1631VHVT-500E/ST 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 MCP1631VHVT-500E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MCP1631VT-E/ML
Microchip Technology
IC REG CTRLR SEPIC 20QFN



MCP1631VHV-500E/ST
Microchip Technology
IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP



MCP1631VT-E/ST
Microchip Technology
IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP



MCP1632-AAE/MC
Microchip Technology
IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY
8DFN



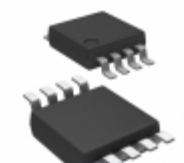
MCP1631VHVT-330E/SS
Microchip Technology
IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP



MCP1631VT-E/SS
Microchip Technology
IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP



MCP1631VHVT-330E/ST
Microchip Technology
IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP



MCP1632-AAE/MS
Microchip Technology
IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY
8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1631VHVT-500E/ST Micrel / Microchip Technology

MCP1631VHVT-500E/ST Datenblatt

MCP1631VHVT-500E/ST-Datenblätter

MCP1631VHVT-500E/ST PDF

Micrel / Microchip Technology
MCP1631VHVT-500E/ST

MCP1631VHVT-500E/ST Electronic

MCP1631VHVT-500E/ST-KomponentenMCP1631VHVT-500E/ST-Verteiler

MCP1631VHVT-500E/ST-Bild

MCP1631VHVT-500E/ST-Teil

MCP1631VHVT-500E/ST Preis

MCP1631VHVT-500E/ST Hersteller

MCP1631VHVT-500E/ST Bild

MCP1631VHVT-500E/ST Aktie

MCP1631VHVT-500E/ST Inventar

MCP1631VHVT-500E/ST Neu

MCP1631VHVT-500E/ST Original

MCP1631VHVT-500E/ST garantiert

MCP1631VHVT-500E/ST RFQ

MCP1631VHVT-500E/ST 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