



## MCP1631HV-500E/ST

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP1631HV-500E/ST
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP1631HV-500E/ST.pdf</a> <a href="#">2.MCP1631HV-500E/ST.pdf</a> <a href="#">3.MCP1631HV-500E/ST.pdf</a> <a href="#">4.MCP1631HV-500E/ST.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 283 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP1631HV-500E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	283 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 16 V
Topologie	Sepic
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
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

MCP1631HV-500E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1631HV-500E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1631HV-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 MCP1631HV-500E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>MCP1631HVT-330E/SS</b> Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP</p>	<p><b>MCP1631HV-500E/SS</b> Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP</p>	<p><b>MCP1631HV-330E/ST</b> Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP</p>	<p><b>MCP16312T-E/MS</b> Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP</p>
<p><b>MCP1631HVT-500E/ST</b> Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP</p>	<p><b>MCP1631HV-330E/SS</b> Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP</p>	<p><b>MCP1631HVT-330E/ST</b> Microchip Technology IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP</p>	<p><b>MCP16312T-E/MSVAO</b> Micrel / Microchip Technology SYNCHRONOUS BUCK SWITCHING REGUL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1631HV-500E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP1631HV-500E/ST Datenblatt	MCP1631HV-500E/ST-Datenblätter	MCP1631HV-500E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1631HV-500E/ST
MCP1631HV-500E/ST Electronic	MCP1631HV-500E/ST-Komponenten	MCP1631HV-500E/ST-Verteiler	MCP1631HV-500E/ST-Bild	MCP1631HV-500E/ST-Teil
MCP1631HV-500E/ST Preis	MCP1631HV-500E/ST Hersteller	MCP1631HV-500E/ST Bild	MCP1631HV-500E/ST Aktie	MCP1631HV-500E/ST Inventar
MCP1631HV-500E/ST Neu	MCP1631HV-500E/ST Original	MCP1631HV-500E/ST garantiert	MCP1631HV-500E/ST RFQ	MCP1631HV-500E/ST Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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