


























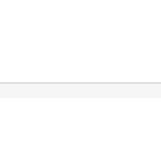
## MCP1631VHVT-330E/SS

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MCP1631VHVT-330E/SS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MCP1631VHVT-330E/SS</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP</p> <p><b>Datový list:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Development Tools Catalog</a></li> <li> <a href="#">MCP1631(HV,V,VHV)</a></li> <li> <a href="#">MCP1631HV Current Source RD</a></li> <li> <a href="#">MCP1631HV Battery Charger RD</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MCP1631VHVT-330E/SS	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65107 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Development Tools Catalog</a> <a href="#">MCP1631(HV,V,VHV)</a> <a href="#">MCP1631HV Current Source RD</a> <a href="#">MCP1631HV Battery Charger RD</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	3.5 V ~ 16 V
<b>topologie</b>	Sepic	<b>synchronní usměrňovač</b>	No
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-SSOP	<b>Série</b>	-
<b>Sériová rozhraní</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Transistor Driver
<b>Výstupní fáze</b>	1	<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Ostatní jména</b>	MCP1631VHVT-330E/SSSTR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up/Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	-
<b>Pracovní cyklus (Max)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Sepic Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 20-SSOP
<b>Ovládací prvky</b>	Enable, Frequency Control, Ramp	<b>Synchronizace hodin</b>	No
<b>Číslo základní části</b>	MCP1631VHV		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 65107 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1631VHVT-330E/SS na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: info@Components-World.com

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">MCP1631VHV-330E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1632-BAE/MS</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VHV-500E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VHVT-500E/SS</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631T-E/SS</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631V-E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1632-AAE/MS</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VHV-330E/SS</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631V-E/SS</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VHVT-330E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631T-E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1632-AAE/MC</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VT-E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VHV-500E/SS</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631V-E/ML</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VT-E/ML</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1632-BAE/MC</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VHVT-500E/ST</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631T-E/STVAO</a> Popis: HIGH SPEED PWM CONTROLLER	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP1631VT-E/SS</a> Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MCP1631VHVT-330E/SS**

Micrel / Microchip Technology MCP1631VHVT-330E/SS.	MCP1631VHVT-330E/SS distributor	MCP1631VHVT-330E/SS dodavatel	MCP1631VHVT-330E/SS Cena
	MCP1631VHVT-330E/SS Stáhnout datasheet.	MCP1631VHVT-330E/SS Datasheet.	MCP1631VHVT-330E/SS Stock.
koupit MCP1631VHVT-330E/SS.	Micrel / Microchip Technology MCP1631VHVT-330E/SS.	Microchip Technology MCP1631VHVT-330E/SS.	Roving Networks / Microchip Technology MCP1631VHVT-330E/SS.

