



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MCP1630VT-E/MSVAO

Part Number: **MCP1630VT-E/MSVAO**
 Popis výrobku: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [MCP1630VT-E/MSVAO.pdf](#)

Výrobce / značka: Micrel / Microchip Technology
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MCP1630VT-E/MSVAO	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MCP1630VT-E/MSVAO.pdf		
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V	topologie	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback, SEPIC
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Sériová rozhraní	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Transistor Driver	Výstupní fáze	1
Konfigurace výstupu	Positive, Isolation Capable	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	-	Pracovní cyklus (Max)	-
Detailní popis	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-MSOP	Ovládací prvky	-
Synchronizace hodin	No		

Související produkty

<p>MCP16311T-E/MNYVAO Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG Stažení: MCP16311T-E/MNYVAO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP1630V-E/MC Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN Stažení: MCP1630V-E/MC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP1630VT-E/MS Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Stažení: MCP1630VT-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP1630V-E/MS Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Stažení: MCP1630V-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP1630T-E/MSVAO Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR Stažení: MCP1630T-E/MSVAO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP1631-E/ST Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP Stažení: MCP1631-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP1630T-E/MS Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Stažení: MCP1630T-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP1631-E/SS Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP Stažení: MCP1631-E/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP16311T-E/MNY Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8TDFN Stažení: MCP16311T-E/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP1630VT-E/MC Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN Stažení: MCP1630VT-E/MC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP16311-E/MS Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP Stažení: MCP16311-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP1631-E/ML Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20QFN Stažení: MCP1631-E/ML.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MSVAO
 Cena MCP1630VT-E/MSVAO
 Datasheet PDF MCP1630VT-E/MSVAO
 Sklad MCP1630VT-E/MSVAO
 Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MSVAO
 Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MSVAO

Distributor MCP1630VT-E/MSVAO
 Obrázky MCP1630VT-E/MSVAO
 MCP1630VT-E/MSVAO Stáhnout datový list
 Koupit MCP1630VT-E/MSVAO
 Micrel / Microchip Technology Dodavatel
 Microchip Technology MCP1630VT-E/MSVAO

Dodavatel MCP1630VT-E/MSVAO
 Obrázek MCP1630VT-E/MSVAO
 Datový list MCP1630VT-E/MSVAO
 Koupit Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MSVAO
 Distributor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology MCP1630VT-E/MSVAO