

MCP1630VT-E/MS



Part Number: [MCP1630VT-E/MS](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP
Datový list: [PDF MCP1630/V](#)
[PDF Development Tools Catalog](#)
[PDF MCP1630V Ref Design Guide](#)
[PDF Portable Power Conversion Design Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|
| Part Number | MCP1630VT-E/MS | Výrobce | Micrel / Microchip Technology |
| Popis | IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 63361 pcs | Datový list | MCP1630/V Development Tools Catalog MCP1630V Ref Design Guide Portable Power Conversion Design Guide |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | 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 | - |
| 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 |
| Ostatní jména | MCP1630VT-E/MSTR MCP1630VTEMS | Provozní teplota | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Počet výstupů | 1 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks | 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 |
| Číslo základní části | MCP1630V | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 63361 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MS 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#: MCP1630RD-LIC2 Popis: BOARD DEMO FOR MCP1630 LI-ION | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1631-E/SS Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630V-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630T-E/MSVAO Popis: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630T-E/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630RD-NMC1 Popis: REF DESIGN MCP1630 NIMH BATT CHG | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP16311T-E/MNYVAO Popis: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP16311T-E/MNY Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8TDFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP16311-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1631-E/ST Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630VT-E/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630RD-LIC1 Popis: REFERENCE DESIGN FOR MCP1630 | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP16312-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630RD-SALED Popis: DEV REF DESIGN LED DVR MCP1630 | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630T-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP16311T-E/MSVAO Popis: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1631-E/ML Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20QFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630V-E/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP1630VT-E/MSVAO Popis: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
| | Část#: MCP16311T-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |

Související klíčová slova pro MCP1630VT-E/MS

| | | | |
|---|--------------------------------------|---|------------------------|
| Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MS. | MCP1630VT-E/MS distributor | MCP1630VT-E/MS dodavatel | MCP1630VT-E/MS Cena |
| MCP1630VT-E/MS Stáhnout datasheet. | MCP1630VT-E/MS Datasheet. | MCP1630VT-E/MS Stock. | koupit MCP1630VT-E/MS. |
| Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MS. | Microchip Technology MCP1630VT-E/MS. | Roving Networks / Microchip Technology MCP1630VT-E/MS. | |

