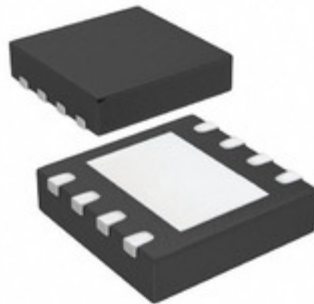









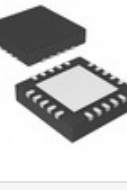










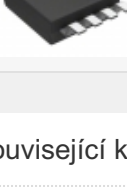


MCP1630VT-E/MC

		Part Number: MCP1630VT-E/MC Výrobce: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN Datový list: MCP1630/V Development Tools Catalog MCP1630V Ref Design Guide Portable Power Conversion Design Guide	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MCP1630VT-E/MC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP1630VT-E/MC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	59717 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)	Design Guide 3V ~ 3.3V
topologie	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback, SEPIC	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	8-DFN (2x3)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-VDFDN Exposed Pad	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)	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-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-DFN (2x3)	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 59717 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1630VT-E/MC 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#: MCP1630T-E/MSVAO Popis: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311T-E/MSVAO Popis: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630RD-LIC1 Popis: REFERENCE DESIGN FOR MCP1630	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630T-E/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311T-E/MNY Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630RD-NMC1 Popis: REF DESIGN MCP1630 NIMH BATT CHG	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630V-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311T-E/MNYVAO 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#: MCP1630RD-SALED Popis: DEV REF DESIGN LED DVR MCP1630	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630VT-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1631-E/SS Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630V-E/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311T-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630RD-LIC2 Popis: BOARD DEMO FOR MCP1630 LI-ION	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630VT-E/MSVAO Popis: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630RD-DBBK3 Popis: REF DESIGN MCP1630V BI-DIR 4CELL	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1631-E/ST Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630T-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **MCP1630VT-E/MC**

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