
























MCP1652R-E/MS

		Part Number: MCP1652R-E/MS Výrobce: Micrel / Microchip Technology Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Datový list:  MCP1650-53	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS 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 MCP1652R-E/MS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP1652R-E/MS	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	100872 pcs	Datový list	MCP1650-53
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
topologie	Boost, Flyback, SEPIC	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	8-MSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	750kHz	Pracovní cyklus (Max)	80%
Detailní popis	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-MSOP	Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Low Battery, Power Good
Synchronizace hodin	No	Číslo základní části	MCP1652R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 100872 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1652R-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#: MCP1653R-E/UN Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1650RT-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1650ST-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1653RT-E/UN Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1652S-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1650R-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1652ST-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1652RT-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1650DM-LED2 Popis: BOARD DEMO FOR MCP1650 WHITE LED	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1653ST-E/UN Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1661T-E/MNY Popis: IC REG BOOST ADJ 0.2A 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1662T-E/MNY Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1653S-E/UN Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1650S-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1651RT-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1650EV Popis: BOARD EVAL FOR MCP1650,51,52,53	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1651ST-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1651R-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1651S-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1661T-E/OT Popis: IC REG BOOST ADJ 0.2A SOT23-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MCP1652R-E/MS

Micrel / Microchip Technology MCP1652R-E/MS.	MCP1652R-E/MS distributor	MCP1652R-E/MS dodavatel	MCP1652R-E/MS Cena
MCP1652R-E/MS Stáhnout datasheet.	MCP1652R-E/MS Datasheet.	MCP1652R-E/MS Stock.	koupit MCP1652R-E/MS.
Micrel / Microchip Technology MCP1652R-E/MS.	Microchip Technology MCP1652R-E/MS.	Roving Networks / Microchip Technology MCP1652R-E/MS.	