

MCP16311T-E/MS



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MCP16311T-E/MS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MCP16311T-E/MS](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP
Datový list: [Portable Power Conversion Design Guide](#)
[MCP16311/2 Datasheet](#)

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	MCP16311T-E/MS	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	68775 pcs	Datový list	Portable Power Conversion Design Guide MCP16311/2 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2V
Napětí - Výstup (Max)	24V	Napětí - vstup (Min)	4.4V
Napětí - vstup (Max)	30V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MCP16311T-E/MS-ND MCP16311T-E/MSTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1 Output 1A 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Current - Výstup	1A
Číslo základní části	MCP16311		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 68775 kusy Micrel / Microchip Technology MCP16311T-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#: MCP1631-E/SS Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630VT-E/MS Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1630VT-E/MC Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311T-E/MNYVAO Popis: 30V SYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REG	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16312T-E/MSVAO Popis: SYNCHRONOUS BUCK SWITCHING REGUL	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16312T-E/MNY Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16311T-E/MNY Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1631HV-500E/ST Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16312-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#: 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#: MCP16312T-E/MS Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1631HV-500E/SS Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP16312-E/MSVAO Popis: SYNCHRONOUS BUCK SWITCHING REGUL	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1631HV-330E/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#: MCP1630VT-E/MSVAO Popis: HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP1631HV-330E/ST Popis: IC REG CTRLR SEPIC 20TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MCP16311T-E/MS

Micrel / Microchip Technology MCP16311T-E/MS.	MCP16311T-E/MS distributor	MCP16311T-E/MS dodavatel	MCP16311T-E/MS Cena
MCP16311T-E/MS Stáhnout datasheet.	MCP16311T-E/MS Datasheet.	MCP16311T-E/MS Stock.	koupit MCP16311T-E/MS.
Micrel / Microchip Technology MCP16311T-E/MS.	Microchip Technology MCP16311T-E/MS.	Roving Networks / Microchip Technology MCP16311T-E/MS.	