

MCP6402-H/SN



Part Number: [MCP6402-H/SN](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
Datový list: [Analog and Interface Product Guide](#)
[MCP6401-09](#)

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	MCP6402-H/SN	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	151581 pcs	Datový list	Analog and Interface Product Guide MCP6401-09
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	4.5mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.5 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	1MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	45μA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	MCP6402
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 151581 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6402-H/SN 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#: MCP6402T-E/MNY Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6402-E/SN Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6401RT-E/OT Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6404-H/ST Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP639T-E/ML Popis: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6404-E/ST Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6401T-E/OT Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6402T-H/SNVAO Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6401T-E/LT Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6401T-H/OT Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6402-H/SNVAO Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6402T-H/MNY Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6404-E/SL Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6401T-H/OTVAO Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6401UT-E/OT Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6402T-E/SN Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6404-H/SL Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP639-E/ML Popis: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 16QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP635T-E/UN Popis: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6402T-H/SN Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MCP6402-H/SN

Micrel / Microchip Technology MCP6402-H/SN.	MCP6402-H/SN distributor	MCP6402-H/SN dodavatel	MCP6402-H/SN Cena
MCP6402-H/SN Stáhnout datasheet.	MCP6402-H/SN Datasheet.	MCP6402-H/SN Stock.	koupit MCP6402-H/SN.
Micrel / Microchip Technology MCP6402-H/SN.	Microchip Technology MCP6402-H/SN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6402-H/SN.	