

MCP6293-E/SN



Part Number: [MCP6293-E/SN](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC

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

Datový list:
[PDF Development Tools Catalog](#)
[PDF Analog and Interface Product Guide](#)
[PDF Portable Power Conversion Design Guide](#)
[PDF MCP6291-95](#)

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MCP6293-E/SN	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	104678 pcs	Datový list	Development Tools Catalog Analog and Interface Product Guide Portable Power Conversion Design Guide MCP6291-95
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	3mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	7 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MCP6293-E/SNR MCP6293-E/SNR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	10MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Proud - Supply	1mA	Aktuální - Výstup / Channel	25mA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	MCP6293
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 104678 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6293-E/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#: MCP6293-E/MS Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6293-E/P Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6292T-E/MS Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6293T-E/SN Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6292T-E/SN Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6294-E/P Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6292-E/SNVAO Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6294IPWR Popis: OPAMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MCP6292IDR Popis: OP AMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MCP6294-E/STVAO Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6292IDGKT Popis: 10-MHZ, LOW-NOISE, RRIO OPERATIO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MCP6292T-E/MSVAO Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6294-E/SLVAO Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6293T-E/CH Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6294-E/SL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6294IDR Popis: OPAMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MCP6294-E/ST Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6292IDGKR Popis: OP AMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MCP6292T-E/SNVAO Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6293T-E/MS Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MCP6293-E/SN

Micrel / Microchip Technology MCP6293-E/SN.	MCP6293-E/SN distributor	MCP6293-E/SN dodavatel	MCP6293-E/SN Cena
MCP6293-E/SN Stáhnout datasheet.	MCP6293-E/SN Datasheet.	MCP6293-E/SN Stock.	koupit MCP6293-E/SN.
Micrel / Microchip Technology MCP6293-E/SN.	Microchip Technology MCP6293-E/SN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6293-E/SN.	