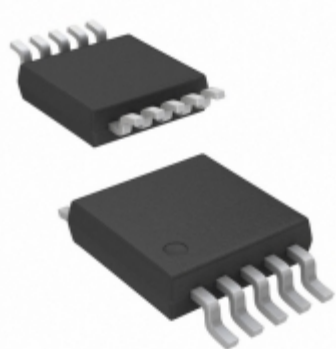













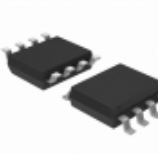












MCP6S93-E/UN

		Part Number: MCP6S93-E/UN	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 10MSOP	Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Development Tools Catalog  Analog and Interface Product Guide  MCP6S91, 2, 3 	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 MCP6S93-E/UN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP6S93-E/UN	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53367 pcs	Datový list	Development Tools Catalog Analog and Interface Product Guide MCP6S91, 2, 3
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
rychlost přeběhu	22 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MCP6S93EUN
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Programmable Gain Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-MSOP	Proud - Supply	1mA
Aktuální - Výstup / Channel	25mA	Aktuální - Vstupní klidový	1pA
Číslo základní části	MCP6S93	zesilovač Type	Programmable Gain
-3 dB šířka pásma	18MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 53367 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6S93-E/UN 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#: MCP6V01-E/SN Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S92T-E/MSVAO Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S92T-E/SN Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S92-E/MS Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S92-E/P Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6SX2DM-PCTLPD Popis: BOARD DAUGHTER PICTAIL MCP6SX2	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6V01-E/SNVAO Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S93T-E/UN Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S91-E/SN Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6V01T-E/SNVAO Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6SX2DM-PCTLTH Popis: BOARD DEMO PICTAIL THERM MCP6SX2	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S91T-E/SN Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6V01DM-VOS Popis: DEMO BOARD FOR MCP6V01	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6V01T-E/MNY Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8TDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S92T-E/MS Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6V01RD-TCPL Popis: REF DESIGN THERMCPPL FOR MCP6V01	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S92-E/SN Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S91T-E/MS Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6V01T-E/SN Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MCP6S91T-E/MSVAO Popis: IC OPAMP PGA 18MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MCP6S93-E/UN			
Micrel / Microchip Technology MCP6S93-E/UN.	MCP6S93-E/UN distributor	MCP6S93-E/UN dodavatel	MCP6S93-E/UN Cena
MCP6S93-E/UN Stáhnout datasheet.	MCP6S93-E/UN Datasheet.	MCP6S93-E/UN Stock.	koupit MCP6S93-E/UN.
Micrel / Microchip Technology MCP6S93-E/UN.	Microchip Technology MCP6S93-E/UN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6S93-E/UN.	