




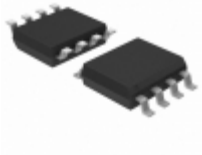
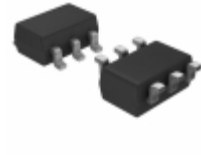
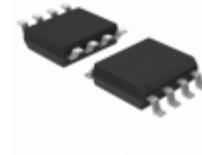



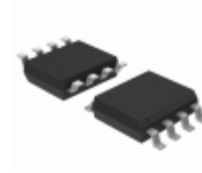
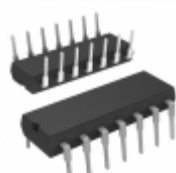
	<h2 style="color: #e67e22;">MCP6293-E/P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6293-E/P
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCP6293-E/P.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MCP6293-E/P.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MCP6293-E/P.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MCP6293-E/P.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2696 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP6293-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2696 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	7 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6293-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6293-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6293-E/P Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MCP6293-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MCP6293T-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	 <b>MCP6293T-E/CH</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-6	 <b>MCP6292T-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	 <b>MCP6292T-E/SNVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC
 <b>MCP6293T-E/MS</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	 <b>MCP6293-E/MS</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	 <b>MCP6293-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	 <b>MCP6294-E/P</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14DIP

### MCP6293-E/P Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MCP6293-E/P Datenblatt	MCP6293-E/P-Datenblätter	MCP6293-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology
MCP6293-E/P	MCP6293-E/P-Komponenten	MCP6293-E/P-Verteiler	MCP6293-E/P-Bild	MCP6293-E/P
MCP6293-E/P Electronic	MCP6293-E/P Hersteller	MCP6293-E/P Bild	MCP6293-E/P Aktie	MCP6293-E/P-Teil
MCP6293-E/P Preis	MCP6293-E/P Original	MCP6293-E/P garantiert	MCP6293-E/P RFQ	MCP6293-E/P Inventar
MCP6293-E/P Neu				MCP6293-E/P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited