


	<h2 style="color: red;">MCP6294-E/SLVAO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6294-E/SLVAO
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
Datenblätter:	 MCP6294-E/SLVAO.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2524 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>		



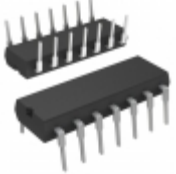





Spezifikationen

Teilenummer	MCP6294-E/SLVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2524 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	7 V/μs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP6294
Verstärkertyp	General Purpose

MCP6294-E/SLVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6294-E/SLVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6294-E/SLVAO 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 MCP6294-E/SLVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCP6294EST MICROC MICROC TSSOP14	 MCP6293T-E/CH Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-6	 MCP6294-E/P Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14DIP	 MCP6294-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
 MCP6294IDR N/A OPAMP	 MCP6294-E/STVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MCP6294-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	 MCP6294E/SL MIC MIC SSOP-14

MCP6294-E/SLVAO Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MCP6294-E/SLVAO	Micrel / Microchip Technology	MCP6294-E/SLVAO Datenblatt	MCP6294-E/SLVAO-Datenblätter	MCP6294-E/SLVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6294-E/SLVAO
MCP6294-E/SLVAO Electronic	MCP6294-E/SLVAO-Komponenten	MCP6294-E/SLVAO-Verteiler	MCP6294-E/SLVAO-Bild	MCP6294-E/SLVAO Aktie	MCP6294-E/SLVAO-Teil
MCP6294-E/SLVAO Preis	MCP6294-E/SLVAO Hersteller	MCP6294-E/SLVAO garantiert	MCP6294-E/SLVAO RFQ	MCP6294-E/SLVAO Inventar	MCP6294-E/SLVAO 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