

	<p>MCP6004-E/SLVAO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP6004-E/SLVAO</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MCP6004-E/SLVAO.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6004-E/SLVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	4.5mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.6 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	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	23mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP6004
Verstärkertyp	General Purpose

MCP6004-E/SLVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6004-E/SLVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6004-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 MCP6004-E/SLVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP6004-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP6004-I/P Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>MCP6002T-I/SL MIC MIC SOP8</p>	 <p>MCP6004-I/SLGVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>MCP6002T-I/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6004-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP6004-E/P Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>MCP6004-I/SLVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6004-E/SLVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6004-E/SLVAO Datenblatt	MCP6004-E/SLVAO-Datenblätter	MCP6004-E/SLVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6004-E/SLVAO
MCP6004-E/SLVAO Electronic	MCP6004-E/SLVAO-Komponenten	MCP6004-E/SLVAO-Verteiler	MCP6004-E/SLVAO-Bild	MCP6004-E/SLVAO-Teil
MCP6004-E/SLVAO Preis	MCP6004-E/SLVAO Hersteller	MCP6004-E/SLVAO Bild	MCP6004-E/SLVAO Aktie	MCP6004-E/SLVAO Inventar
MCP6004-E/SLVAO Neu	MCP6004-E/SLVAO Original	MCP6004-E/SLVAO garantiert	MCP6004-E/SLVAO RFQ	MCP6004-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited