

	MCP6002T-E/MCVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP6002T-E/MCVAO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MCP6002T-E/MCVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


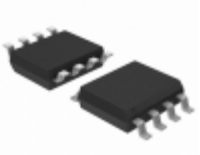



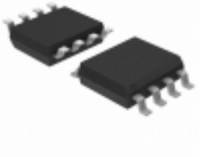
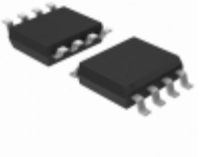

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6002T-E/MCVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN
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	8-DFN (2x3)
Slew Rate	0.6 V/μs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	MCP6002T-E/MCVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN
Strom - Versorgung	100μA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP6002
Verstärkertyp	General Purpose

MCP6002T-E/MCVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6002T-E/MCVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6002T-E/MCVAO 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 MCP6002T-E/MCVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP6002I/SN MICROCH MCP6002I/SN MICROCH</p>	 <p>MCP6002-I/SNVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6002F-I MICROCHIP MCP6002F-I MICROCHIP</p>	 <p>MCP6002T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>MCP6002T-E/MSVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP6002T-E/SNVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6002T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6002T-E/SNVAO MICROCH MICROCH SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6002T-E/MCVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6002T-E/MCVAO Datenblatt	MCP6002T-E/MCVAO-Datenblätter	MCP6002T-E/MCVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6002T-E/MCVAO
MCP6002T-E/MCVAO Electronic	MCP6002T-E/MCVAO-Komponenten	MCP6002T-E/MCVAO-Verteiler	MCP6002T-E/MCVAO-Bild	MCP6002T-E/MCVAO-Teil
MCP6002T-E/MCVAO Preis	MCP6002T-E/MCVAO Hersteller	MCP6002T-E/MCVAO Bild	MCP6002T-E/MCVAO Aktie	MCP6002T-E/MCVAO Inventar
MCP6002T-E/MCVAO Neu	MCP6002T-E/MCVAO Original	MCP6002T-E/MCVAO garantiert	MCP6002T-E/MCVAO RFQ	MCP6002T-E/MCVAO 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