

	MCP6002-E/MCVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP6002-E/MCVAO
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN
	Datenblätter:  MCP6002-E/MCVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


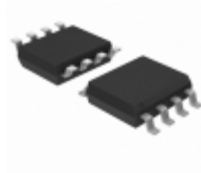


Spezifikationen

Teilenummer	MCP6002-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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-VDFDN Exposed Pad
Ausgabety	Rail-to-Rail
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

MCP6002-E/MCVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6002-E/MCVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6002-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 MCP6002-E/MCVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCP6002-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	 MCP6002-E/SNVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	 MCP6002-E/MSVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	 MCP6001UT-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5
 MCP6002-E/MC Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN	 MCP6002-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	 MCP6002 HI-LO HI-LO MSOP8	 MCP6001UT-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6002-E/MCVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6002-E/MCVAO Electronic	MCP6002-E/MCVAO Preis	MCP6002-E/MCVAO Neu	MCP6002-E/MCVAO-Datenblatt	MCP6002-E/MCVAO-Komponenten	MCP6002-E/MCVAO Hersteller	MCP6002-E/MCVAO Original	MCP6002-E/MCVAO-Datenblätter	MCP6002-E/MCVAO-Verteiler	MCP6002-E/MCVAO Bild	MCP6002-E/MCVAO garantiert	MCP6002-E/MCVAO PDF	MCP6002-E/MCVAO-Bild	MCP6002-E/MCVAO Aktie	MCP6002-E/MCVAO RFQ	Micrel / Microchip Technology	MCP6002-E/MCVAO	MCP6002-E/MCVAO-Teil	MCP6002-E/MCVAO Inventar	MCP6002-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