



## MCP6002T-I/SNVAO

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6002T-I/SNVAO
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	MCP6002T-I/SNVAO.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

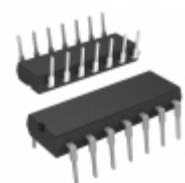
Teilenummer	MCP6002T-I/SNVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	4.5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.6 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	MCP6002T-I/SNVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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-SOIC
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	23mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP6002
Verstärkertyp	General Purpose

MCP6002T-I/SNVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6002T-I/SNVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6002T-I/SNVAO 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.

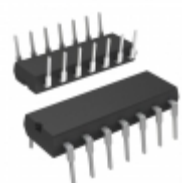
RFQ MCP6002T-I/SNVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**MCP6004-E/P**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP



**MCP6004-I/P**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP



**MCP6002T-I/SL**  
MIC  
MIC SOP8



**MCP6002T-I/MSVAO**  
Micrel / Microchip Technology  
IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP



**MCP6002T-I SN**  
MICROCH  
MICROCH SOP8



**MCP6002T-I/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC



**MCP6004-E/SLVAO**  
Micrel / Microchip Technology  
IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC



**MCP6004-E/ST**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6002T-I/SNVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6002T-I/SNVAO Datenblatt	MCP6002T-I/SNVAO-Datenblätter	MCP6002T-I/SNVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6002T-I/SNVAO
MCP6002T-I/SNVAO Electronic	MCP6002T-I/SNVAO-Komponenten	MCP6002T-I/SNVAO-Verteiler	MCP6002T-I/SNVAO-Bild	MCP6002T-I/SNVAO-Teil
MCP6002T-I/SNVAO Preis	MCP6002T-I/SNVAO Hersteller	MCP6002T-I/SNVAO Bild	MCP6002T-I/SNVAO Aktie	MCP6002T-I/SNVAO Inventar
MCP6002T-I/SNVAO Neu	MCP6002T-I/SNVAO Original	MCP6002T-I/SNVAO garantiert	MCP6002T-I/SNVAO RFQ	MCP6002T-I/SNVAO Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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