



## MCP6V01T-E/MNY

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6V01T-E/MNY
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8TDFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP6V01T-E/MNY.pdf</a> <a href="#">2.MCP6V01T-E/MNY.pdf</a>
<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	MCP6V01T-E/MNY
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	2µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
Strom - Versorgung	300µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

MCP6V01T-E/MNY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6V01T-E/MNY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6V01T-E/MNY 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 MCP6V01T-E/MNY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

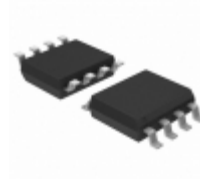
sein:



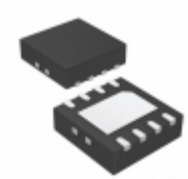
**MCP6V01DM-VOS**  
Micrel / Microchip Technology  
DEMO BOARD FOR MCP6V01



**MCP6V01-E/SNVAO**  
Micrel / Microchip Technology  
IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ  
8SOIC



**MCP6V01T-E/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ  
8SOIC



**MCP6V02-E/MD**  
Microchip Technology  
IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ RRO  
8DFN



**MCP6V02-E/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ  
8SOIC



**MCP6V01RD-TCPL**  
Micrel / Microchip Technology  
REF DESIGN THERMCPL FOR  
MCP6V01



**MCP6V01-E/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ  
8SOIC



**MCP6V01T-E/SNVAO**  
Micrel / Microchip Technology  
IC OPAMP CHOPPER 1.3MHZ  
8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6V01T-E/MNY Micrel / Microchip Technology	MCP6V01T-E/MNY Datenblatt	MCP6V01T-E/MNY-Datenblätter	MCP6V01T-E/MNY PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6V01T-E/MNY
MCP6V01T-E/MNY Electronic	MCP6V01T-E/MNY-Komponenten	MCP6V01T-E/MNY-Verteiler	MCP6V01T-E/MNY-Bild	MCP6V01T-E/MNY-Teil
MCP6V01T-E/MNY Preis	MCP6V01T-E/MNY Hersteller	MCP6V01T-E/MNY Bild	MCP6V01T-E/MNY Aktie	MCP6V01T-E/MNY Inventar
MCP6V01T-E/MNY Neu	MCP6V01T-E/MNY Original	MCP6V01T-E/MNY garantiert	MCP6V01T-E/MNY RFQ	MCP6V01T-E/MNY 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