



## MCP6V81UT-E/OT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6V81UT-E/OT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP ZRO-DRFT 5SOT23
<b>Datenblätter:</b>	MCP6V81UT-E/OT.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

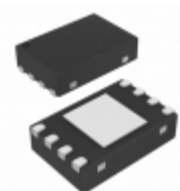
Teilenummer	MCP6V81UT-E/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP ZRO-DRFT 5SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	9µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Versorgung	500µA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

MCP6V81UT-E/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6V81UT-E/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6V81UT-E/OT 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 MCP6V81UT-E/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

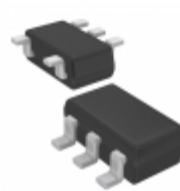
sein:



**MCP6V82T-E/MNY**  
Microchip Technology  
DUAL ZERO DRIFT OP AMP E  
TEMP



**MCP6V74-E/ST**  
Microchip Technology  
IC OP AMP ZERO DRFT 2MHZ  
14TSSOP



**MCP6V81UT-E/LTY**  
Microchip Technology  
IC OPAMP ZRO-DRFT 5SC70



**MCP6V81T-E/OT**  
Microchip Technology  
IC OPAMP ZRO-DRFT 5SOT23



**MCP6V84T-E/ST**  
Microchip Technology  
IC OP AMP QUAD ZERODRIFT  
14TSSOP



**MCP6V84-E/ST**  
Microchip Technology  
QUAD ZERO DRIFT OP AMP E  
TEMP



**MCP6V74T-E/ST**  
Microchip Technology  
IC OP AMP ZERO DRIFT QD  
14TSSOP



**MCP6V82T-E/MS**  
Microchip Technology  
IC OP AMP DUAL ZERO DRIFT  
8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6V81UT-E/OT Micrel / Microchip Technology	MCP6V81UT-E/OT Datenblatt	MCP6V81UT-E/OT-Datenblätter	MCP6V81UT-E/OT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6V81UT-E/OT
MCP6V81UT-E/OT Electronic	MCP6V81UT-E/OT-Komponenten	MCP6V81UT-E/OT-Verteiler	MCP6V81UT-E/OT-Bild	MCP6V81UT-E/OT-Teil
MCP6V81UT-E/OT Preis	MCP6V81UT-E/OT Hersteller	MCP6V81UT-E/OT Bild	MCP6V81UT-E/OT Aktie	MCP6V81UT-E/OT Inventar
MCP6V81UT-E/OT Neu	MCP6V81UT-E/OT Original	MCP6V81UT-E/OT garantiert	MCP6V81UT-E/OT RFQ	MCP6V81UT-E/OT 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