



## MCP6H01T-E/OT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6H01T-E/OT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP6H01T-E/OT.pdf</a> <a href="#">2.MCP6H01T-E/OT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs 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.

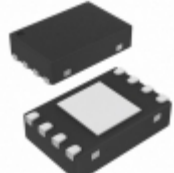


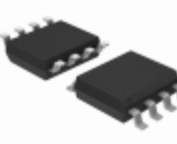
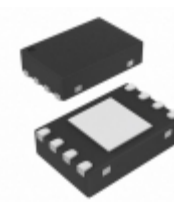
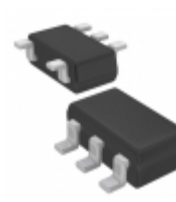
### Spezifikationen

Teilenummer	MCP6H01T-E/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 16 V, ±1.75 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.8 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.2MHz
Strom - Versorgung	135µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6H01T-E/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6H01T-E/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6H01T-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 MCP6H01T-E/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP6H01T-E/MNY</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p><b>MCP6G04T-E/ST</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP6H02-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6H01T-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MCP6H02-E/SNVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6H02T-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6H02T-E/MNY</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p><b>MCP6H01T-E/LT</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SC70- 5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6H01T-E/OT Micrel / Microchip Technology	MCP6H01T-E/OT Datenblatt	MCP6H01T-E/OT-Datenblätter	MCP6H01T-E/OT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6H01T-E/OT
MCP6H01T-E/OT Electronic	MCP6H01T-E/OT-Komponenten	MCP6H01T-E/OT-Verteiler	MCP6H01T-E/OT-Bild	MCP6H01T-E/OT-Teil
MCP6H01T-E/OT Preis	MCP6H01T-E/OT Hersteller	MCP6H01T-E/OT Bild	MCP6H01T-E/OT Aktie	MCP6H01T-E/OT Inventar
MCP6H01T-E/OT Neu	MCP6H01T-E/OT Original	MCP6H01T-E/OT garantiert	MCP6H01T-E/OT RFQ	MCP6H01T-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