



## MCP6021T-E/OT

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MCP6021T-E/OT  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MCP6021T-E/OT.pdf</a><br><a href="#">2.MCP6021T-E/OT.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 8851 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                            | MCP6021T-E/OT   |
| Hersteller                             | Micrel / Microchip Technology                         |
| Beschreibung                           | IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5                         |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                             | 8851 pcs Stock  |
| Serie                                  | -   |
| Strom - Versorgung                     | 1mA   |
| Betriebstemperatur                     | -40°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Ausgabetypp                            | Rail-to-Rail  |
| Verpackung / Gehäuse                   | SC-74A, SOT-753                                       |
| Supplier Device-Gehäuse                | SOT-23-5  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 1   |
| Verstärkertyp                          | General Purpose                                       |
| Strom - Ausgang / Kanal                | 30mA  |
| Slew Rate                              | 7 V/μs  |
| -3db Bandbreite                        | -   |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 5.5 V   |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 10MHz   |
| Strom - Eingangsruhe                   | 1pA   |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 500μV   |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)                                      |

MCP6021T-E/OT ist neu im Original, Suche MCP6021T-E/OT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6021T-E/OT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6021T-E/OT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <br><b>MCP6021RT-E/OT</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>SOT23-5 | <br><b>MCP6021-I/SN</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>8SOIC  | <br><b>MCP6021T-I/OT</b><br>MICROCH<br>MICROCH SOT23-5                                      | <br><b>MCP6021T-E/OTVAO</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>SOT23-5 |
| <br><b>MCP6021T-E/MS</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>8MSOP    | <br><b>MCP6021-I/ST</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>8TSSOP | <br><b>MCP6021T-E/SN</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>8SOIC | <br><b>MCP6021-I/P</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC OPAMP GP 10MHZ RRO<br>8DIP         |

### heiße Teile

Mehr

|                    |                 |                 |                 |                 |
|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MCP6002-EMS      | ↔ MCP6002-I/MS  | ⇒ MCP6002-I/SN  | D MCP6002I/SN   | ⇒ MCP6002T-E/MS |
| ⊣ MCP6002T-E/SN    | ⊗ MCP6002T-I/MS | D MCP6002T-I/SN | ⇒ MCP6004-E/SL  | ⇒ MCP6004-I/SL  |
| ⊗ MCP6004-I/ST     | ⊣ MCP6004/ST    | ⊗ MCP6004I/ST   | ↔ MCP6004IST    | ⇒ MCP6004STE/ST |
| D MCP6004T-E/SL    | ⊗ MCP6004T-I/SL | ⊣ MCP6004T-I/ST | ⊗ MCP601-I/P    | ⇒ MCP601-I/SN   |
| ⇒ MCP601RT-I/OT    | ↔ MCP601T-I/O   | ⊗ MCP601T-I/OT  | ⊣ MCP602-E/SN   | ⇒ MCP602-I/SN   |
| ↔ MCP6021T-I/STV01 | ⇒ MCP6022-E/SN  | D MCP6022-I/SN  | ⊗ MCP6022-I/ST  | ⊣ MCP6022T-E/SN |
| ⊗ MCP6022T-I/SN    | D MCP6022T-I/ST | ⇒ MCP6024-E/SL  | ↔ MCP6024-E/ST  | ⇒ MCP6024-I/SL  |
| ⊣ MCP6024-I/ST     | ⊗ MCP6024/ST    | ↔ MCP6024T-E/SL | ⇒ MCP6024T-E/ST | ⇒ MCP6024T-I/SL |
| ⊗ MCP6024T-I/ST    | ⊣ MCP602T-E/SN  | ⊗ MCP602T-I/SN  | D MCP603-I/P    | ⇒ MCP603-I/SN   |
| ↔ MCP6031T-E/MS    | ⊗ MCP6031T-E/OT | ⊣ MCP6032-E/SN  | ⊗ MCP6032-I/SN  | ⇒ MCP6032T-E/MS |

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