



MCP601T-I/OT

Hersteller-Teilenummer:	MCP601T-I/OT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5
Datenblätter:	1.MCP601T-I/OT.pdf 2.MCP601T-I/OT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 33240 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP601T-I/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	33240 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	230µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	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	22mA
Slew Rate	2.3 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.8MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP601T-I/OT ist neu im Original, Suche MCP601T-I/OT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP601T-I/OT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP601T-I/OT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MCP601T-I/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	 MCP601T-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	 MCP601T-E/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	 MCP602-E/P Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8DIP
 MCP601T-I/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	 MCP602-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	 MCP601T-E/OT Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	 MCP601T-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6001UT-I/OT	↔ MCP6002-E/MS	⇒ MCP6002-E/SN	D MCP6002-EMS	⇒ MCP6002-I/MS
⊣ MCP6002-I/SN	⊗ MCP6002I/SN	D MCP6002T-E/MS	⇒ MCP6002T-E/SN	⇒ MCP6002T-I/MS
⊗ MCP6002T-I/SN	⊣ MCP6004-E/SL	⊗ MCP6004-I/SL	↔ MCP6004-I/ST	⇒ MCP6004/ST
D MCP6004I/ST	⊗ MCP6004IST	⊣ MCP6004STE/ST	⊗ MCP6004T-E/SL	⇒ MCP6004T-I/SL
⇒ MCP6004T-I/ST	↔ MCP601-I/P	⊗ MCP601-I/SN	⊣ MCP601RT-I/OT	⇒ MCP601T-I/O
↔ MCP602-E/SN	⇒ MCP602-I/SN	D MCP6021T-E/OT	⊗ MCP6021T-I/STV01	⊣ MCP6022-E/SN
⊗ MCP6022-I/SN	D MCP6022-I/ST	⇒ MCP6022T-E/SN	↔ MCP6022T-I/SN	⇒ 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	D MCP6024T-I/ST	⇒ MCP602T-E/SN
↔ MCP602T-I/SN	⊗ MCP603-I/P	⊣ MCP603-I/SN	⊗ MCP6031T-E/MS	⇒ MCP6031T-E/OT

Contact us: 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