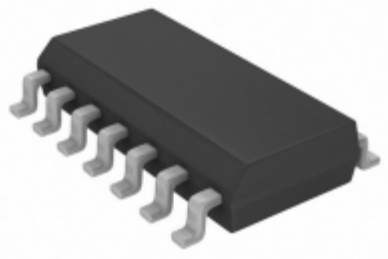

	<h2 style="color: #C00000;">MCP604T-I/SL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP604T-I/SL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP604T-I/SL.pdf</a> <a href="#">2.MCP604T-I/SL.pdf</a> <a href="#">3.MCP604T-I/SL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5337 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP604T-I/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	5337 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	230µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
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)

MCP604T-I/SL ist neu im Original, Suche MCP604T-I/SL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP604T-I/SL Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP604T-I/SL: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP604T-I/ST</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP604I</b> MICROCHIP MCP604I MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP604T-E/SL</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MCP604T-E/STVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>MCP604T-I/SL</b> N/A N/A NA</p>	 <p><b>MCP604T-E/ST</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP6051-E/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6051T-E/MNY</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MCP603T-I/CH	↔ MCP604-E/SL	⇒ MCP604-E/ST	D MCP604-I/P	⇒ MCP604-I/SL
⊣ MCP604-I/ST	⊗ MCP6041-I/SN	D MCP6041T-E/OT	⇒ MCP6041T-I/OT	⇒ MCP6042-E/MS
⊗ MCP6042-I/MS	⊣ MCP6042-I/P	⊗ MCP6042-I/SN	↔ MCP6042I/MS	⇒ MCP6042T-E/MS
D MCP6042T-E/SN	⊗ MCP6042T-I/MS	⊣ MCP6042T-I/SN	⊗ MCP6043-I/SN	⇒ MCP6044-E/SL
⇒ MCP6044-E/ST	↔ MCP6044-I/SL	⊗ MCP6044-I/ST	⊣ MCP6044T-I/ST	⇒ MCP604T-E/SL
↔ MCP6052-E/SN	⇒ MCP6052T-E/SN	D MCP6054-E/SL	⊗ MCP6054-E/ST	⊣ MCP6054T-E/SL
⊗ MCP6054T-E/ST	D MCP606-I/SN	⇒ MCP6062-E/SN	↔ MCP6062T-E/MNY	⇒ MCP6062T-E/SN
⊣ MCP6064-E/SL	⊗ MCP6064T-E/SL	↔ MCP606I/P410	⇒ MCP606T-I/OT	⇒ MCP606T-I/SN
⊗ MCP607-I/SN	⊣ MCP6071-E/SN	⊗ MCP6072-E/SN	D MCP6072T-E/SN	⇒ MCP6074-E/SL
↔ MCP6074-E/ST	⊗ MCP6074T-E/SL	⊣ MCP607T-I/SN	⊗ MCP609-I/SL	⇒ MCP609T-I/SL

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