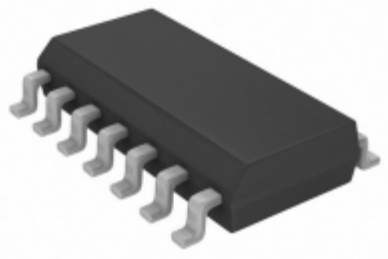

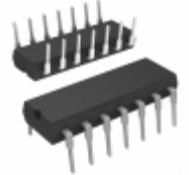






	<h2 style="color: #e67e22;">MCP604-I/SL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP604-I/SL
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC
	Datenblätter:	1.MCP604-I/SL.pdf 2.MCP604-I/SL.pdf 3.MCP604-I/SL.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9129 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCP604-I/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9129 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	Tube

MCP604-I/SL ist neu im Original, Suche MCP604-I/SL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP604-I/SL Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP604-I/SL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP6041-E/P Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>MCP604-I/P Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>MCP604-E/STVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP604-I/SC MICROCHIP MICROCHIP SOP8</p>
 <p>MCP6041-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP604-E/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP6041-E/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP604-E/SL Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6024-I/SL	↔ MCP6024-I/ST	⇒ MCP6024/ST	D MCP6024T-E/SL	⇒ MCP6024T-E/ST
⊕ MCP6024T-I/SL	⊗ MCP6024T-I/ST	D MCP602T-E/SN	⇒ MCP602T-I/SN	⇒ MCP603-I/P
⊗ MCP603-I/SN	⊕ MCP6031T-E/MS	⊗ MCP6031T-E/OT	↔ MCP6032-E/SN	⇒ MCP6032-I/SN
D MCP6032T-E/MS	⊗ MCP6032T-E/SN	⊕ MCP6033T-E/SN	⊗ MCP6034-E/SL	⇒ MCP6034-E/ST
⇒ MCP6034T-E/SL	↔ MCP603T-I/CH	⊗ MCP604-E/SL	⊕ MCP604-E/ST	⇒ MCP604-I/P
↔ MCP604-I/ST	⇒ MCP6041-I/SN	D MCP6041T-E/OT	⊗ MCP6041T-I/OT	⊕ MCP6042-E/MS
⊗ MCP6042-I/MS	D MCP6042-I/P	⇒ MCP6042-I/SN	↔ MCP6042I/MS	⇒ MCP6042T-E/MS
⊕ MCP6042T-E/SN	⊗ MCP6042T-I/MS	↔ MCP6042T-I/SN	⇒ MCP6043-I/SN	⇒ MCP6044-E/SL
⊗ MCP6044-E/ST	⊕ MCP6044-I/SL	⊗ MCP6044-I/ST	D MCP6044T-I/ST	⇒ MCP604T-E/SL
↔ MCP604T-I/SL	⊗ MCP6052-E/SN	⊕ MCP6052T-E/SN	⊗ MCP6054-E/SL	⇒ MCP6054-E/ST

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