



MCP6054T-E/SL

Hersteller-Teilenummer:	MCP6054T-E/SL
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC
Datenblätter:	1.MCP6054T-E/SL.pdf 2.MCP6054T-E/SL.pdf 3.MCP6054T-E/SL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 10815 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6054T-E/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	10815 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	30µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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	26mA
Slew Rate	0.15 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	385kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP6054T-E/SL ist neu im Original, Suche MCP6054T-E/SL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6054T-E/SL Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6054T-E/SL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MCP6052T-E/MNYVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN	 MCP6052T-E/MNY Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN	 MCP6061-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 730KHZ RRO 8SOIC	 MCP606-I/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8TSSOP
 MCP6054-E/SL Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14SOIC	 MCP6052T-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC	 MCP606-I/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC	 MCP6054T-E/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 14TSSOP

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP604-I/ST	↔ MCP6041-I/SN	⇒ MCP6041T-E/OT	D MCP6041T-I/OT	⇒ MCP6042-E/MS
⊕ MCP6042-I/MS	⊗ MCP6042-I/P	D MCP6042-I/SN	⇒ MCP6042I/MS	⇒ MCP6042T-E/MS
⊗ MCP6042T-E/SN	⊕ MCP6042T-I/MS	⊗ MCP6042T-I/SN	↔ MCP6043-I/SN	⇒ MCP6044-E/SL
D MCP6044-E/ST	⊗ MCP6044-I/SL	⊕ MCP6044-I/ST	⊗ MCP6044T-I/ST	⇒ MCP604T-E/SL
⇒ MCP604T-I/SL	↔ MCP6052-E/SN	⊗ MCP6052T-E/SN	⊕ MCP6054-E/SL	⇒ MCP6054-E/ST
↔ MCP6054T-E/ST	⇒ MCP606-I/SN	D MCP6062-E/SN	⊗ MCP6062T-E/MNY	⊕ MCP6062T-E/SN
⊗ MCP6064-E/SL	D MCP6064T-E/SL	⇒ MCP606I/P410	↔ MCP606T-I/OT	⇒ MCP606T-I/SN
⊕ MCP607-I/SN	⊗ MCP6071-E/SN	↔ MCP6072-E/SN	⇒ MCP6072T-E/SN	⇒ MCP6074-E/SL
⊗ MCP6074-E/ST	⊕ MCP6074T-E/SL	⊗ MCP607T-I/SN	D MCP609-I/SL	⇒ MCP609T-I/SL
↔ MCP609T-I/ST	⊗ MCP6141-E/OT	⊕ MCP6141T-E/OT	⊗ MCP6141T-I/MS	⇒ MCP6142-E/SN

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