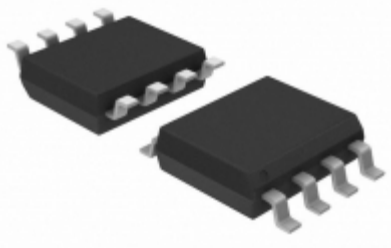








	<p>MCP602T-E/SN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP602T-E/SN</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MCP602T-E/SN.pdf 2.MCP602T-E/SN.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 52475 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP602T-E/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	52475 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	230µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
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)

MCP602T-E/SN ist neu im Original, Suche MCP602T-E/SN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP602T-E/SN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP602T-E/SN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP602T-I/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP RRO 2.8MHZ 8-SOIC</p>	 <p>MCP602I/SN MICROCHI MICROCHI SOP</p>	 <p>MCP6024T-I/SLVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP6024T-I/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP RRO 10MHZ 14-TSSOP</p>
 <p>MCP6024T-I/SL Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP602T-E/ST Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p>MCP6024T-I/STVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP RRO 10MHZ 14-TSSOP</p>	 <p>MCP602T-I/SN MIC MIC SOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6004T-I/ST	↔ MCP601-I/P	⇒ MCP601-I/SN	D MCP601RT-I/OT	⇒ MCP601T-I/O
⊣ MCP601T-I/OT	⊗ MCP602-E/SN	D MCP602-I/SN	⇒ MCP6021T-E/OT	⇒ MCP6021T-I/STV01
⊗ MCP6022-E/SN	⊣ 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-I/SN	⇒ MCP603-I/P	D MCP603-I/SN	⊗ MCP6031T-E/MS	⊣ MCP6031T-E/OT
⊗ MCP6032-E/SN	D MCP6032-I/SN	⇒ 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/SL	D MCP604-I/ST	⇒ MCP6041-I/SN
↔ MCP6041T-E/OT	⊗ MCP6041T-I/OT	⊣ MCP6042-E/MS	⊗ MCP6042-I/MS	⇒ MCP6042-I/P

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