




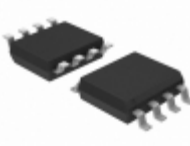
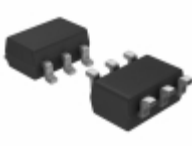




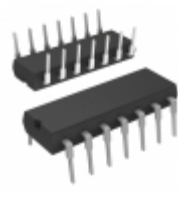
	<h2>MCP603T-I/ST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP603T-I/ST</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MCP603T-I/ST.pdf  2.MCP603T-I/ST.pdf  3.MCP603T-I/ST.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MCP603T-I/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Slew Rate	2.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.8MHz
Strom - Versorgung	230µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP603T-I/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP603T-I/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP603T-I/ST Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MCP603T-I/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP604-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP603T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP603T-I/CH Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MCP603T-E/CH Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-6</p>
 <p>MCP603T-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p>MCP604-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP604-E/STVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP604-E/P Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP603T-I/ST Micrel / Microchip Technology	MCP603T-I/ST Datenblatt	MCP603T-I/ST-Datenblätter	MCP603T-I/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP603T-I/ST
MCP603T-I/ST Electronic	MCP603T-I/ST-Komponenten	MCP603T-I/ST-Verteiler	MCP603T-I/ST-Bild	MCP603T-I/ST-Teil
MCP603T-I/ST Preis	MCP603T-I/ST Hersteller	MCP603T-I/ST Bild	MCP603T-I/ST Aktie	MCP603T-I/ST Inventar
MCP603T-I/ST Neu	MCP603T-I/ST Original	MCP603T-I/ST garantiert	MCP603T-I/ST RFQ	MCP603T-I/ST Online bestellen

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