



	MCP609T-I/SLVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP609T-I/SLVAO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MCP609T-I/SLVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





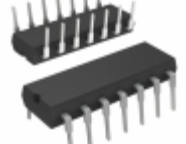



Spezifikationen

Teilenummer	MCP609T-I/SLVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	MCP609T-I/SLVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	155kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	18.7µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP609
Verstärkertyp	General Purpose

MCP609T-I/SLVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP609T-I/SLVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP609T-I/SLVAO 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 MCP609T-I/SLVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP609T-I/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP609-I/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP609-I/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP6091SL MICROCHIP MCP6091SL MICROCHIP</p>
 <p>MCP609-I/P Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>MCP6132BDMNR2G ON ON QFN60</p>	 <p>MCP609T-I/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP6141-E/OT MICROCHIP MCP6141-E/OT MICROCHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP609T-I/SLVAO Micrel / Microchip Technology	MCP609T-I/SLVAO Datenblatt	MCP609T-I/SLVAO-Datenblätter	MCP609T-I/SLVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP609T-I/SLVAO
MCP609T-I/SLVAO Electronic	MCP609T-I/SLVAO-Komponenten	MCP609T-I/SLVAO-Verteiler	MCP609T-I/SLVAO-Bild	MCP609T-I/SLVAO-Teil
MCP609T-I/SLVAO Preis	MCP609T-I/SLVAO Hersteller	MCP609T-I/SLVAO Bild	MCP609T-I/SLVAO Aktie	MCP609T-I/SLVAO Inventar
MCP609T-I/SLVAO Neu	MCP609T-I/SLVAO Original	MCP609T-I/SLVAO garantiert	MCP609T-I/SLVAO RFQ	MCP609T-I/SLVAO 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