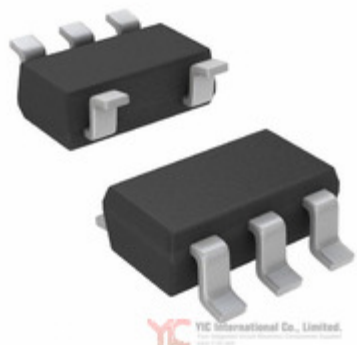
	<h2 style="color: #e67e22;">MCP6G01UT-E/OT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6G01UT-E/OT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5
	Datenblätter:	1.MCP6G01UT-E/OT.pdf 2.MCP6G01UT-E/OT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6G01UT-E/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	4.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	110µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	900kHz

MCP6G01UT-E/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6G01UT-E/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6G01UT-E/OT 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 MCP6G01UT-E/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MCP6G02-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	 MCP6G02T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	 MCP6G01T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	 MCP6G01-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC
 MCP6G01T-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5	 MCP6G03-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	 MCP6G02T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	 MCP6G02-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6G01UT-E/OT Micrel / Microchip Technology	MCP6G01UT-E/OT Datenblatt	MCP6G01UT-E/OT-Datenblätter	MCP6G01UT-E/OT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6G01UT-E/OT
MCP6G01UT-E/OT Electronic	MCP6G01UT-E/OT-Komponenten	MCP6G01UT-E/OT-Verteiler	MCP6G01UT-E/OT-Bild	MCP6G01UT-E/OT-Teil
MCP6G01UT-E/OT Preis	MCP6G01UT-E/OT Hersteller	MCP6G01UT-E/OT Bild	MCP6G01UT-E/OT Aktie	MCP6G01UT-E/OT Inventar
MCP6G01UT-E/OT Neu	MCP6G01UT-E/OT Original	MCP6G01UT-E/OT garantiert	MCP6G01UT-E/OT RFQ	MCP6G01UT-E/OT Online bestellen