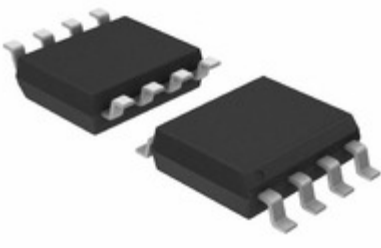

	<h2 style="color: red;">MCP6G01-E/SN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6G01-E/SN
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MCP6G01-E/SN.pdf 2.MCP6G01-E/SN.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 95 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		





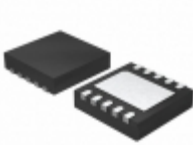


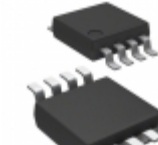
Spezifikationen

Teilenummer	MCP6G01-E/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	95 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	4.5 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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

MCP6G01-E/SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6G01-E/SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6G01-E/SN 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 MCP6G01-E/SN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCP6G01-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP6G01RT-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MCP6G01T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6G01T-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5</p>
 <p>MCP665T-E/MF Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 10DFN</p>	 <p>MCP6G01UT-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MCP665T-E/UN Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>MCP6G01T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6G01-E/SN Micrel / Microchip Technology	MCP6G01-E/SN Datenblatt	MCP6G01-E/SN-Datenblätter	MCP6G01-E/SN PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6G01-E/SN
MCP6G01-E/SN Electronic	MCP6G01-E/SN-Komponenten	MCP6G01-E/SN-Verteiler	MCP6G01-E/SN-Bild	MCP6G01-E/SN-Teil
MCP6G01-E/SN Preis	MCP6G01-E/SN Hersteller	MCP6G01-E/SN Bild	MCP6G01-E/SN Aktie	MCP6G01-E/SN Inventar
MCP6G01-E/SN Neu	MCP6G01-E/SN Original	MCP6G01-E/SN garantiert	MCP6G01-E/SN RFQ	MCP6G01-E/SN Online bestellen