



	<h2 style="color: red;">MCP6051T-E/MNY</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6051T-E/MNY
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN
Datenblätter:	 1.MCP6051T-E/MNY.pdf	
	 2.MCP6051T-E/MNY.pdf	
	 3.MCP6051T-E/MNY.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


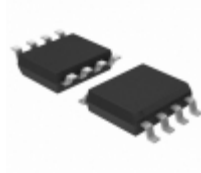

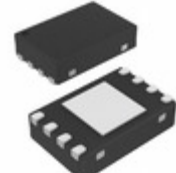




Spezifikationen

Teilenummer	MCP6051T-E/MNY
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Slew Rate	0.15 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	385kHz
Strom - Versorgung	30µA
Strom - Ausgang / Kanal	26mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6051T-E/MNY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6051T-E/MNY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6051T-E/MNY 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 MCP6051T-E/MNY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MCP604T-I/SL N/A N/A NA</p>	 <p>MCP6051-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6051T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6052T-E/MNYVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO 8TDFN</p>
 <p>MCP6051T-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 385KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MCP604T-E/STVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP604T-I/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP604T-I/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6051T-E/MNY Micrel / Microchip Technology	MCP6051T-E/MNY Datenblatt	MCP6051T-E/MNY-Datenblätter	MCP6051T-E/MNY PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6051T-E/MNY
MCP6051T-E/MNY Electronic	MCP6051T-E/MNY-Komponenten	MCP6051T-E/MNY-Verteiler	MCP6051T-E/MNY-Bild	MCP6051T-E/MNY-Teil
MCP6051T-E/MNY Preis	MCP6051T-E/MNY Hersteller	MCP6051T-E/MNY Bild	MCP6051T-E/MNY Aktie	MCP6051T-E/MNY Inventar
MCP6051T-E/MNY Neu	MCP6051T-E/MNY Original	MCP6051T-E/MNY garantiert	MCP6051T-E/MNY RFQ	MCP6051T-E/MNY 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