
	<p>MCP6H81T-E/MNY</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP6H81T-E/MNY</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8TDFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCP6H81T-E/MNY.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 450 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

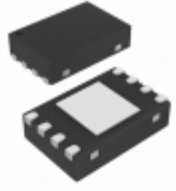






Spezifikationen

Teilenummer	MCP6H81T-E/MNY
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	450 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 12 V, ±1.75 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Slew Rate	5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.5MHz
Strom - Versorgung	700µA
Strom - Ausgang / Kanal	55mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6H81T-E/MNY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6H81T-E/MNY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6H81T-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 MCP6H81T-E/MNY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCP6H82T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p>MCP6H82-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6H82T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6H74-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>MCP6H81T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6H74T-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP6H74-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP6H84-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6H81T-E/MNY Micrel / Microchip Technology	MCP6H81T-E/MNY Datenblatt	MCP6H81T-E/MNY-Datenblätter	MCP6H81T-E/MNY PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6H81T-E/MNY
MCP6H81T-E/MNY Electronic	MCP6H81T-E/MNY-Komponenten	MCP6H81T-E/MNY-Verteiler	MCP6H81T-E/MNY-Bild	MCP6H81T-E/MNY-Teil
MCP6H81T-E/MNY Preis	MCP6H81T-E/MNY Hersteller	MCP6H81T-E/MNY Bild	MCP6H81T-E/MNY Aktie	MCP6H81T-E/MNY Inventar
MCP6H81T-E/MNY Neu	MCP6H81T-E/MNY Original	MCP6H81T-E/MNY garantiert	MCP6H81T-E/MNY RFQ	MCP6H81T-E/MNY Online bestellen