



MCP6H02T-E/MNY

Hersteller-Teilenummer:	MCP6H02T-E/MNY
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN
Datenblätter:	1.MCP6H02T-E/MNY.pdf 2.MCP6H02T-E/MNY.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

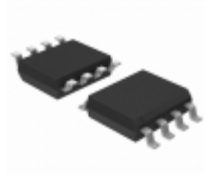
Teilenummer	MCP6H02T-E/MNY
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 16 V, ±1.75 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Slew Rate	0.8 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.2MHz
Strom - Versorgung	135µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6H02T-E/MNY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6H02T-E/MNY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6H02T-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 MCP6H02T-E/MNY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



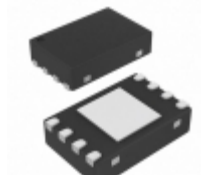
MCP6H01T-E/SN
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC



MCP6H02T-E/SNVAO
Micrel / Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC



MCP6H01T-E/OT
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO
SOT23-5



MCP6H01T-E/MNY
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO
8TDFN



MCP6H04-E/ST
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO
14TSSOP



MCP6H04-E/SL
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO
14SOIC



MCP6H04T-E/SL
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO
14SOIC



MCP6H02-E/SN
Microchip Technology
IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6H02T-E/MNY Micrel / Microchip Technology	MCP6H02T-E/MNY Datenblatt	MCP6H02T-E/MNY-Datenblätter	MCP6H02T-E/MNY PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6H02T-E/MNY
MCP6H02T-E/MNY Electronic	MCP6H02T-E/MNY-Komponenten	MCP6H02T-E/MNY-Verteiler	MCP6H02T-E/MNY-Bild	MCP6H02T-E/MNY-Teil
MCP6H02T-E/MNY Preis	MCP6H02T-E/MNY Hersteller	MCP6H02T-E/MNY Bild	MCP6H02T-E/MNY Aktie	MCP6H02T-E/MNY Inventar
MCP6H02T-E/MNY Neu	MCP6H02T-E/MNY Original	MCP6H02T-E/MNY garantiert	MCP6H02T-E/MNY RFQ	MCP6H02T-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