



MCP6471T-E/OT

Hersteller-Teilenummer:	MCP6471T-E/OT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5
Datenblätter:	MCP6471T-E/OT.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6471T-E/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 5.5 V, ±1 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	1.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6471T-E/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6471T-E/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6471T-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 MCP6471T-E/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MCP6472T-E/SN
Microchip Technology
IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC



MCP6444T-E/ST
Microchip Technology
IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14TSSOP



MCP6472-E/SN
Microchip Technology
IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC



MCP6444-E/ST
Microchip Technology
IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14TSSOP



MCP6444T-E/SL
Microchip Technology
IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14SOIC



MCP6444-E/SL
Microchip Technology
IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14SOIC



MCP6472T-E/MNY
Microchip Technology
IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8TDFN



MCP6472-E/MS
Microchip Technology
IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6471T-E/OT Micrel / Microchip Technology	MCP6471T-E/OT Datenblatt	MCP6471T-E/OT-Datenblätter	MCP6471T-E/OT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6471T-E/OT
MCP6471T-E/OT Electronic	MCP6471T-E/OT-Komponenten	MCP6471T-E/OT-Verteiler	MCP6471T-E/OT-Bild	MCP6471T-E/OT-Teil
MCP6471T-E/OT Preis	MCP6471T-E/OT Hersteller	MCP6471T-E/OT Bild	MCP6471T-E/OT Aktie	MCP6471T-E/OT Inventar
MCP6471T-E/OT Neu	MCP6471T-E/OT Original	MCP6471T-E/OT garantiert	MCP6471T-E/OT RFQ	MCP6471T-E/OT 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