

	<h2 style="color: #C00000;">MCP6031T-E/OTVAO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6031T-E/OTVAO
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10KHZ RRO SOT23-5
	Datenblätter:	 MCP6031T-E/OTVAO.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


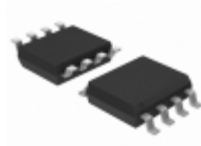






Spezifikationen

Teilenummer	MCP6031T-E/OTVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 10KHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.004 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	MCP6031T-E/OTVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Strom - Versorgung	900nA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP6031
Verstärkertyp	General Purpose

MCP6031T-E/OTVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6031T-E/OTVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6031T-E/OTVAO 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 MCP6031T-E/OTVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCP6031-I/SN MICROCHIP MICROCHIP SOP-8	 MCP6031T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8SOIC	 MCP6032-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8MSOP	 MCP6032T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP RRO 10KHZ 8-MSOP
 MCP6031T-E/MC Microchip Technology IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8DFN	 MCP6031DM-PTPLS Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO MCP6031 PHOTODIODE	 MCP6031T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8MSOP	 MCP6031T-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 10KHZ RRO SOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6031T-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6031T-E/OTVAO Datenblatt	MCP6031T-E/OTVAO-Datenblätter	MCP6031T-E/OTVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6031T-E/OTVAO
MCP6031T-E/OTVAO Electronic	MCP6031T-E/OTVAO-Komponenten	MCP6031T-E/OTVAO-Verteiler	MCP6031T-E/OTVAO-Bild	MCP6031T-E/OTVAO-Teil
MCP6031T-E/OTVAO Preis	MCP6031T-E/OTVAO Hersteller	MCP6031T-E/OTVAO Bild	MCP6031T-E/OTVAO Aktie	MCP6031T-E/OTVAO Inventar
MCP6031T-E/OTVAO Neu	MCP6031T-E/OTVAO Original	MCP6031T-E/OTVAO garantiert	MCP6031T-E/OTVAO RFQ	MCP6031T-E/OTVAO 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