



MCP6232-E/MSVAO

Hersteller-Teilenummer:	MCP6232-E/MSVAO
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8MSOP
Datenblätter:	MCP6232-E/MSVAO.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	MCP6232-E/MSVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.15 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	300kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	23mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MCP6232
Verstärkertyp	General Purpose

MCP6232-E/MSVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6232-E/MSVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6232-E/MSVAO 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 MCP6232-E/MSVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MCP6232-E/MS Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8MSOP</p>	<p>MCP6232-E/P Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DIP</p>	<p>MCP6231UT-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5</p>	<p>MCP6231UT-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO SOT23-5</p>
<p>MCP6232-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC</p>	<p>MCP6232T-E/MNYVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8TDFN</p>	<p>MCP6231UT-E/OT VAO Microch Microch SOT23</p>	<p>MCP6232T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6232-E/MSVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6232-E/MSVAO Datenblatt	MCP6232-E/MSVAO-Datenblätter	MCP6232-E/MSVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6232-E/MSVAO
MCP6232-E/MSVAO Electronic	MCP6232-E/MSVAO-Komponenten	MCP6232-E/MSVAO-Verteiler	MCP6232-E/MSVAO-Bild	MCP6232-E/MSVAO-Teil
MCP6232-E/MSVAO Preis	MCP6232-E/MSVAO Hersteller	MCP6232-E/MSVAO Bild	MCP6232-E/MSVAO Aktie	MCP6232-E/MSVAO Inventar
MCP6232-E/MSVAO Neu	MCP6232-E/MSVAO Original	MCP6232-E/MSVAO garantiert	MCP6232-E/MSVAO RFQ	MCP6232-E/MSVAO 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