



MCP6N16-001E/MS

Hersteller-Teilenummer:	MCP6N16-001E/MS
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OP AMP INSTR 8MSOP
Datenblätter:	MCP6N16-001E/MS.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

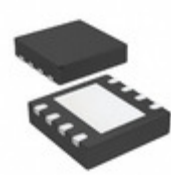
Teilenummer	MCP6N16-001E/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OP AMP INSTR 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	85µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	-
Serie	-
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	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Versorgung	1.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

MCP6N16-001E/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6N16-001E/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6N16-001E/MS 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 MCP6N16-001E/MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



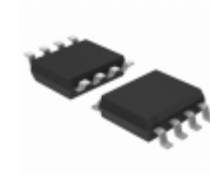
MCP6N16-010E/MF
Microchip Technology
IC OP AMP INSTR 8DFN



MCP6N16-100E/MS
Microchip Technology
IC OP AMP INSTR 8MSOP



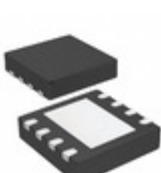
MCP6N16-010E/MS
Microchip Technology
IC OP AMP INSTR 8MSOP



MCP6N11T-010E/SN
Microchip Technology
IC OPAMP INSTR 5MHZ RRO 8SOIC



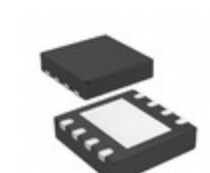
MCP6N11T-100E/SN
Microchip Technology
IC OPAMP INSTR 35MHZ RRO 8SOIC



MCP6N16-001E/MF
Microchip Technology
IC OP AMP INSTR 8DFN



MCP6N11T-010E/MNY
Microchip Technology
IC OPAMP INSTR 5MHZ RRO 8TDFN



MCP6N16T-001E/MF
Microchip Technology
IC OP AMP INSTR 8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6N16-001E/MS Micrel / Microchip Technology	MCP6N16-001E/MS Datenblatt	MCP6N16-001E/MS-Datenblätter	MCP6N16-001E/MS PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6N16-001E/MS
MCP6N16-001E/MS Electronic	MCP6N16-001E/MS-Komponenten	MCP6N16-001E/MS-Verteiler	MCP6N16-001E/MS-Bild	MCP6N16-001E/MS-Teil
MCP6N16-001E/MS Preis	MCP6N16-001E/MS Hersteller	MCP6N16-001E/MS Bild	MCP6N16-001E/MS Aktie	MCP6N16-001E/MS Inventar
MCP6N16-001E/MS Neu	MCP6N16-001E/MS Original	MCP6N16-001E/MS garantiert	MCP6N16-001E/MS RFQ	MCP6N16-001E/MS 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