



MCP6V64-E/ST

Hersteller-Teilenummer:	MCP6V64-E/ST
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 14TSSOP
Datenblätter:	MCP6V64-E/ST.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 25 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6V64-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	8µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	0.45 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	80µA
Strom - Ausgang / Kanal	23mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

MCP6V64-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6V64-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6V64-E/ST 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 MCP6V64-E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MCP6V62T-E/MNY Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRIFT DUAL 8TDFN</p>	<p>MCP6V61UT-E/LTY Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ SOT23-5</p>	<p>MCP6V62-E/MS Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 8MSOP</p>	<p>MCP6V71UT-E/LTY Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 2MHZ SC70-5</p>
<p>MCP6V64T-E/ST Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRIFT QD 14TSSOP</p>	<p>MCP6V62T-E/MS Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRIFT DUAL 8MSOP</p>	<p>MCP6V61UT-E/OT Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ SOT23-5</p>	<p>MCP6V71UT-E/OT Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 2MHZ SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6V64-E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP6V64-E/ST Datenblatt	MCP6V64-E/ST-Datenblätter	MCP6V64-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6V64-E/ST
MCP6V64-E/ST Electronic	MCP6V64-E/ST-Komponenten	MCP6V64-E/ST-Verteiler	MCP6V64-E/ST-Bild	MCP6V64-E/ST-Teil
MCP6V64-E/ST Preis	MCP6V64-E/ST Hersteller	MCP6V64-E/ST Bild	MCP6V64-E/ST Aktie	MCP6V64-E/ST Inventar
MCP6V64-E/ST Neu	MCP6V64-E/ST Original	MCP6V64-E/ST garantiert	MCP6V64-E/ST RFQ	MCP6V64-E/ST 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