



MCP6V26-E/MS

Hersteller-Teilenummer:	MCP6V26-E/MS
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP
Datenblätter:	MCP6V26-E/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	MCP6V26-E/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	2µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Versorgung	620µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	7pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

MCP6V26-E/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6V26-E/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6V26-E/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 MCP6V26-E/MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MCP6V12T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8MSOP</p>	<p>MCP6V26T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC</p>	<p>MCP6V26-E/SN Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC</p>	<p>MCP6V14-E/ST Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO QUAD 14TSSOP</p>
<p>MCP6V26T-E/MS Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP</p>	<p>MCP6V12T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8TDFN</p>	<p>MCP6V14T-E/ST Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO QUAD 14TSSOP</p>	<p>MCP6V12-E/MS Microchip Technology IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6V26-E/MS Micrel / Microchip Technology	MCP6V26-E/MS Datenblatt	MCP6V26-E/MS-Datenblätter	MCP6V26-E/MS PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6V26-E/MS
MCP6V26-E/MS Electronic	MCP6V26-E/MS-Komponenten	MCP6V26-E/MS-Verteiler	MCP6V26-E/MS-Bild	MCP6V26-E/MS-Teil
MCP6V26-E/MS Preis	MCP6V26-E/MS Hersteller	MCP6V26-E/MS Bild	MCP6V26-E/MS Aktie	MCP6V26-E/MS Inventar
MCP6V26-E/MS Neu	MCP6V26-E/MS Original	MCP6V26-E/MS garantiert	MCP6V26-E/MS RFQ	MCP6V26-E/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