



MCP6V94T-E/ST

Hersteller-Teilenummer:	MCP6V94T-E/ST
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OP AMP QUAD ZERODRIFT 14TSSOP
Datenblätter:	MCP6V94T-E/ST.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	MCP6V94T-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OP AMP QUAD ZERODRIFT 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	9µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	9.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	1.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

MCP6V94T-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6V94T-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6V94T-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 MCP6V94T-E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>MCP6V92T-E/MNY Microchip Technology DUAL ZERO DRIFT OP AMP E TEMP</p>	<p>MCP6XXEV-AMP4 Micrel / Microchip Technology BOARD AMPLIFIER EVAL 4 MCP6XXX</p>	<p>MCP6V92-E/MS Microchip Technology DUAL ZERO DRIFT OP AMP E TEMP</p>	<p>MCP6XXEV-AMP2 Micrel / Microchip Technology BOARD AMPLIFIER EVAL 2 MCP6XXX</p>
<p>MCP6V91UT-E/OT Microchip Technology IC OPAMP ZRO-DRFT 5SOT23</p>	<p>MCP6XXEV-AMP3 Micrel / Microchip Technology BOARD AMPLIFIER EVAL 3 MCP6XXX</p>	<p>MCP6V94-E/ST Microchip Technology QUAD ZERO DRIFT OP AMP E TEMP</p>	<p>MCP6V92T-E/MS Microchip Technology IC OP AMP DUAL ZERO DRIFT 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6V94T-E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP6V94T-E/ST Datenblatt	MCP6V94T-E/ST-Datenblätter	MCP6V94T-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6V94T-E/ST
MCP6V94T-E/ST Electronic	MCP6V94T-E/ST-Komponenten	MCP6V94T-E/ST-Verteiler	MCP6V94T-E/ST-Bild	MCP6V94T-E/ST-Teil
MCP6V94T-E/ST Preis	MCP6V94T-E/ST Hersteller	MCP6V94T-E/ST Bild	MCP6V94T-E/ST Aktie	MCP6V94T-E/ST Inventar
MCP6V94T-E/ST Neu	MCP6V94T-E/ST Original	MCP6V94T-E/ST garantiert	MCP6V94T-E/ST RFQ	MCP6V94T-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