

	<p>MCP6V64T-E/ST</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP6V64T-E/ST</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP ZERO DRIFT QD 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MCP6V64T-E/ST.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6V64T-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OP AMP ZERO DRIFT QD 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
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	-

MCP6V64T-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6V64T-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6V64T-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 MCP6V64T-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>MCP6V72-E/MS Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 8MSOP</p>	 <p>MCP6V62-E/MS Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 8MSOP</p>	 <p>MCP6V71UT-E/OT Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 2MHZ SC70-5</p>
 <p>MCP6V62T-E/MS Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRIFT DUAL 8MSOP</p>	 <p>MCP6V71UT-E/LTY Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 2MHZ SC70-5</p>	 <p>MCP6V71T-E/OT Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRFT 2MHZ SOT23-5</p>	 <p>MCP6V72T-E/MNY Microchip Technology IC OP AMP ZERO DRIFT DUAL 8TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6V64T-E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP6V64T-E/ST Datenblatt	MCP6V64T-E/ST-Datenblätter	MCP6V64T-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6V64T-E/ST
MCP6V64T-E/ST Electronic	MCP6V64T-E/ST-Komponenten	MCP6V64T-E/ST-Verteiler	MCP6V64T-E/ST-Bild	MCP6V64T-E/ST-Teil
MCP6V64T-E/ST Preis	MCP6V64T-E/ST Hersteller	MCP6V64T-E/ST Bild	MCP6V64T-E/ST Aktie	MCP6V64T-E/ST Inventar
MCP6V64T-E/ST Neu	MCP6V64T-E/ST Original	MCP6V64T-E/ST garantiert	MCP6V64T-E/ST RFQ	MCP6V64T-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