


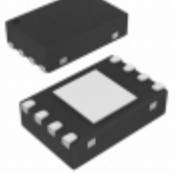
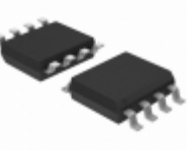

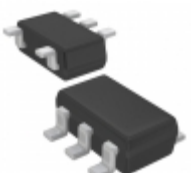


	<p>MCP6H94-E/ST</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP6H94-E/ST</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MCP6H94-E/ST.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MCP6H94-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 12 V, ±1.75 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgang / Kanal	41mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6H94-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6H94-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6H94-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 MCP6H94-E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP6H92-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6H92T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p>MCP6H92T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6H94-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>MCP6L01T-E/LT Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MCP6H94T-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP6H94T-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP6L01RT-E/OT Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6H94-E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP6H94-E/ST Datenblatt	MCP6H94-E/ST-Datenblätter	MCP6H94-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6H94-E/ST
MCP6H94-E/ST Electronic	MCP6H94-E/ST-Komponenten	MCP6H94-E/ST-Verteiler	MCP6H94-E/ST-Bild	MCP6H94-E/ST-Teil
MCP6H94-E/ST Preis	MCP6H94-E/ST Hersteller	MCP6H94-E/ST Bild	MCP6H94-E/ST Aktie	MCP6H94-E/ST Inventar
MCP6H94-E/ST Neu	MCP6H94-E/ST Original	MCP6H94-E/ST garantiert	MCP6H94-E/ST RFQ	MCP6H94-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