



## MCP6H74T-E/ST

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6H74T-E/ST
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP6H74T-E/ST.pdf</a> <a href="#">2.MCP6H74T-E/ST.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

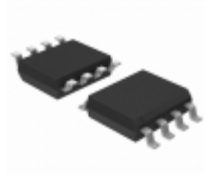
Teilenummer	MCP6H74T-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 12 V, ±1.75 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	2 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	2.7MHz
Strom - Versorgung	480μA
Strom - Ausgang / Kanal	32mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP6H74T-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6H74T-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6H74T-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 MCP6H74T-E/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

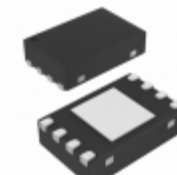
sein:



**MCP6H82-E/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC



**MCP6H72T-E/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 8SOIC



**MCP6H81T-E/MNY**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8TDFN



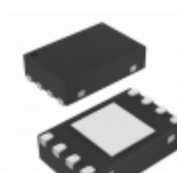
**MCP6H81T-E/SN**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC



**MCP6H74-E/SL**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14SOIC



**MCP6H74-E/ST**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14TSSOP



**MCP6H72T-E/MNY**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 8TDFN



**MCP6H74T-E/SL**  
Microchip Technology  
IC OPAMP GP 2.7MHZ RRO 14SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6H74T-E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP6H74T-E/ST Datenblatt	MCP6H74T-E/ST-Datenblätter	MCP6H74T-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6H74T-E/ST
MCP6H74T-E/ST Electronic	MCP6H74T-E/ST-Komponenten	MCP6H74T-E/ST-Verteiler	MCP6H74T-E/ST-Bild	MCP6H74T-E/ST-Teil
MCP6H74T-E/ST Preis	MCP6H74T-E/ST Hersteller	MCP6H74T-E/ST Bild	MCP6H74T-E/ST Aktie	MCP6H74T-E/ST Inventar
MCP6H74T-E/ST Neu	MCP6H74T-E/ST Original	MCP6H74T-E/ST garantiert	MCP6H74T-E/ST RFQ	MCP6H74T-E/ST Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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