




MCP6561T-E/OT

Hersteller Teilenummer:	MCP6561T-E/OT
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-5
Datenblätter:	MCP6561T-E/OT(1).pdf MCP6561T-E/OT(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MCP6561T-E/OT 100% Neu Original 9000 pcs auf Lager, Finden Sie MCP6561T-E/OT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCP6561T-E/OT kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCP6561T-E/OT: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von MCP6561T-E/OT

Teilenummer	MCP6561T-E/OT	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MCP6561	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5	Art	General Purpose
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL	Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V	Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5.5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V	Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Ruhende (Max)	130µA	CMRR, PSRR (Typ)	66dB CMRR, 70dB PSRR
Propagation Delay (Max)	80ns	Hysterese	5mV
Andere Namen	MCP6561T-E/OTTR MCP6561TEOT	Bestandsmenge	9000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Vergleichsoperato	Beschreibung	IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-5
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MCP6561T-E/OT enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology MCP6561T-E/OT	MCP6561T-E/OT-Teil	MCP6561T-E/OT Preis	MCP6561T-E/OT-Vertriebspartner
MCP6561T-E/OT Technisch	MCP6561T-E/OT-Bestand	MCP6561T-E/OT Inventar	MCP6561T-E/OT Lieferant
MCP6561T-E/OT Online-Bestellung	MCP6561T-E/OT Anfrage	MCP6561T-E/OT-Bild	MCP6561T-E/OT Bild
MCP6561T-E/OT pdf	MCP6561T-E/OT Datenblatt	MCP6561T-E/OT Datenblatt	MCP6561T-E/OT pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCP6561T-E/OT-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology MCP6561T-E/OT	Microchip Technology MCP6561T-E/OT
Roving Networks / Microchip Technology MCP6561T-E/OT			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP6561T-E/MS Beschreibung: MCP6561T-E/MS Microchip MSOP8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6567-E/SN Beschreibung: IC COMP DUAL 1.8V OD 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6562-E/MS Beschreibung: IC COMP DUAL 1.8V PP 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6549I Beschreibung: MCP6549I MICROCHIP TSSOP14 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6547T-IMS Beschreibung: MCP6547T-IMS MICROCHIP MSOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6562T-E/MS Beschreibung: IC COMP DUAL 1.8V PP 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MCP6547I/MS Beschreibung: MCP6547I/MS MICROCHIP MSOP8 Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP65R41T-2402E/CHY Beschreibung: IC COMPARATOR 2.4V REF SOT-23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6561UT-E/OT Beschreibung: IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6602-E/SN Beschreibung: MCP6602-E/SN MICROCHIP SOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6547-I/SN Beschreibung: IC COMP OPENDRN 1.6V DUAL 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6547T-I/MS Beschreibung: IC COMP OPENDRN 1.6V DUAL 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6549-I/ST Beschreibung: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6561T-E/LT Beschreibung: IC COMP PUSH-PULL 1.8V SC70-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6562-E/SN Beschreibung: IC COMP DUAL 1.8V PP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP662T-E/SN Beschreibung: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6549T-E/ST Beschreibung: IC COMP 1.6V QUAD O-D 14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6549T-I/ST Beschreibung: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6549-E/ST Beschreibung: IC COMP 1.6V QUAD O-D 14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6566T-E/OT Beschreibung: IC COMPARATOR O-D 1.8V SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6566UT-E/OT Beschreibung: IC COMPARATOR O-D 1.8V SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6564-E/ST Beschreibung: IC COMP QUAD 1.8V PP 14-TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP65R41T-1202E/CHY Beschreibung: IC COMPARATOR 1.2V REF SOT-23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP665-E/UN Beschreibung: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6561RT-E/OT Beschreibung: IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6549-I/SL Beschreibung: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP663-E/SN Beschreibung: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCP6547-I/MS Beschreibung: IC COMP OPENDRN 1.6V DUAL 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP6547T-E/MS Beschreibung: IC COMP 1.6V DUAL O-D 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCP661-E/SN Beschreibung: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong