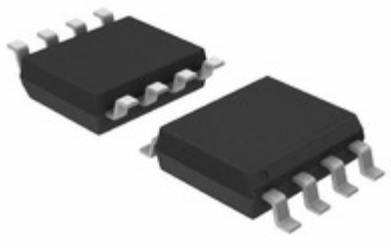
	<h2 style="color: #e67e22;">MCP6562T-E/SN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP6562T-E/SN</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMP DUAL 1.8V PP 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MCP6562T-E/SN.pdf 2.MCP6562T-E/SN.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	MCP6562T-E/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC COMP DUAL 1.8V PP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	80ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	5mV
Strom - Ruhende (Max)	130µA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	66dB CMRR, 70dB PSRR

MCP6562T-E/SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6562T-E/SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6562T-E/SN 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 MCP6562T-E/SN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP6562T-E/SNVAO Micrel / Microchip Technology IC COMP DUAL 1.8V PP 8-SOIC</p>	 <p>MCP6563T-E/CH Microchip Technology IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-6</p>	 <p>MCP6563T-E/CH Microchip Technology IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-6</p>	 <p>MCP6562-E/MS Microchip Technology IC COMP DUAL 1.8V PP 8-MSOP</p>
 <p>MCP6562T-E/MSVAO Micrel / Microchip Technology IC COMP DUAL 1.8V PP 8-MSOP</p>	 <p>MCP6562-E/M Microchip Technology IC COMP DUAL 1.8V PP 8-SOIC</p>	 <p>MCP6562T-E/MS Microchip Technology IC COMP DUAL 1.8V PP 8-MSOP</p>	 <p>MCP6561UT-E/OT Microchip Technology IC COMP PUSH-PULL 1.8V SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6562T-E/SN Micrel / Microchip Technology	MCP6562T-E/SN Datenblatt	MCP6562T-E/SN-Datenblätter	MCP6562T-E/SN PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6562T-E/SN
MCP6562T-E/SN Electronic	MCP6562T-E/SN-Komponenten	MCP6562T-E/SN-Verteiler	MCP6562T-E/SN-Bild	MCP6562T-E/SN-Teil
MCP6562T-E/SN Preis	MCP6562T-E/SN Hersteller	MCP6562T-E/SN Bild	MCP6562T-E/SN Aktie	MCP6562T-E/SN Inventar
MCP6562T-E/SN Neu	MCP6562T-E/SN Original	MCP6562T-E/SN garantiert	MCP6562T-E/SN RFQ	MCP6562T-E/SN 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