



MCP6542T-E/MSVAO

Hersteller-Teilenummer:	MCP6542T-E/MSVAO
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC COMP 1.6V DUAL P-P 8MSOP
Datenblätter:	MCP6542T-E/MSVAO.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6542T-E/MSVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC COMP 1.6V DUAL P-P 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Propagation Delay (Max)	8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Andere Namen	MCP6542T-E/MSVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	6.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MCP6542

MCP6542T-E/MSVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP6542T-E/MSVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP6542T-E/MSVAO 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 MCP6542T-E/MSVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MCP6542T-E/SN
Microchip Technology
IC COMP 1.6V DUAL P-P 8SOIC



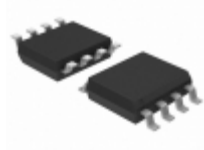
MCP6542T-E/MS
Microchip Technology
IC COMP 1.6V DUAL P-P 8MSOP



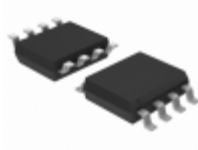
MCP6542-I/P
Microchip Technology
IC COMP PUSH PULL 1.6V DUAL 8-DIP



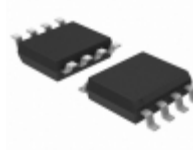
MCP6542-I/MS
Microchip Technology
IC COMP PUSH PULL 1.6V DUAL 8MSOP



MCP6542-I/SN
Microchip Technology
IC COMP PP I/O DUAL 1.6V 8SOIC



MCP6542-E/SN
Microchip Technology
IC COMP 1.6V DUAL P-P 8SOIC



MCP6542T-E/SNVAO
Micrel / Microchip Technology
IC COMP 1.6V DUAL P-P 8SOIC



MCP6542T-I/SN
Microchip Technology
IC COMP PP I/O DUAL 1.6V 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP6542T-E/MSVAO Micrel / Microchip Technology	MCP6542T-E/MSVAO Datenblatt	MCP6542T-E/MSVAO-Datenblätter	MCP6542T-E/MSVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP6542T-E/MSVAO
MCP6542T-E/MSVAO Electronic	MCP6542T-E/MSVAO-Komponenten	MCP6542T-E/MSVAO-Verteiler	MCP6542T-E/MSVAO-Bild	MCP6542T-E/MSVAO-Teil
MCP6542T-E/MSVAO Preis	MCP6542T-E/MSVAO Hersteller	MCP6542T-E/MSVAO Bild	MCP6542T-E/MSVAO Aktie	MCP6542T-E/MSVAO Inventar
MCP6542T-E/MSVAO Neu	MCP6542T-E/MSVAO Original	MCP6542T-E/MSVAO garantiert	MCP6542T-E/MSVAO RFQ	MCP6542T-E/MSVAO 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