



Micrel / Microchip Technology

## MCP6549T-E/ST

Número de pieza:

MCP6549T-E/ST

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto

IC COMP 1.6V QUAD O-D 14TSSOP

Hojas de datos:

[1.MCP6549T-E/ST.pdf](#)
[2.MCP6549T-E/ST.pdf](#)
[3.MCP6549T-E/ST.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de MCP6549T-E/ST

NÚMERO DE PIEZA	MCP6549T-E/ST
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC COMP 1.6V QUAD O-D 14TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.MCP6549T-E/ST.pdf</a> <a href="#">2.MCP6549T-E/ST.pdf</a> <a href="#">3.MCP6549T-E/ST.pdf</a>
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±)	1.6 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - OFFSET DE ENTRADA (MAX)	7mV @ 5.5V
TIPO	General Purpose
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-TSSOP
SERIE	-
RETARDO DE PROPAGACIÓN (MAX)	8µs
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SALIDA	CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL
OTROS NOMBRES	MCP6549T-E/ST-ND MCP6549T-E/STTR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE ELEMENTOS	4
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	9 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HISTÉRESIS	6.5mV
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL 14-TSSOP
CORRIENTE - REPOSO (MÁX)	1µA
CORRIENTE - SALIDA (TYP)	30mA
CORRIENTE - POLARIZACIÓN DE ENTRADA (MAX)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TYP)	70dB CMRR, 80dB PSRR
NÚMERO DE PIEZA BASE	MCP6549

### Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology MCP6549T-E/ST	Distribuidor MCP6549T-E/ST	Proveedor MCP6549T-E/ST
Precio MCP6549T-E/ST	MCP6549T-E/ST Imágenes	Imagen MCP6549T-E/ST
Hoja de datos PDF MCP6549T-E/ST	MCP6549T-E/ST Descargar hoja de datos	Hoja de datos MCP6549T-E/ST
Stock MCP6549T-E/ST	Compra MCP6549T-E/ST	Comprar Micrel / Microchip Technology MCP6549T-E/ST
Micrel / Microchip Technology MCP6549T-E/ST	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP6549T-E/ST	Microchip Technology MCP6549T-E/ST	Roving Networks / Microchip Technology MCP6549T-E/ST

### Productos relacionados

 <p><b>MCP6549T-E/SL</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP 1.6V QUAD O-D 14SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6549-I/P</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD 14-DIP En stock: 420 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP654T-E/ST</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC OPAMP GP 50MHZ RRO 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6549-E/ST</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP 1.6V QUAD O-D 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6549T-I/SL</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD 14SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6549-I/ST</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6549-E/SL</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP 1.6V QUAD O-D 14SOIC En stock: 399 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6549T-I/ST</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6549-I/SL</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP OPENDRN 1.6V QUAD 14SOIC En stock: 392 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP655-E/MF</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC OPAMP GP 50MHZ RRO 10DFN En stock: 274 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6549T-E/STVAO</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC COMP 1.6V QUAD O-D 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP654T-E/SL</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC OPAMP GP 50MHZ RRO 14SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>