




Micrel / Microchip Technology

MCP14A0151T-E/MAY

Número de pieza:	MCP14A0151T-E/MAY
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descripción del producto	IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE 2X2 QF
Hojas de datos:	PDF MCP14A0151T-E/MAY.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 MCP14A0151T-E/MAY

NÚMERO DE PIEZA	MCP14A0151T-E/MAY
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE 2X2 QF
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF MCP14A0151T-E/MAY.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 18 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-DFN (2x2)
SERIE	-
TIEMPO DE SUBIDA / BAJADA (TÍPICO)	11.5ns, 10ns
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-VDFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	MCP14A0151T-E/MAY-ND MCP14A0151T-E/MAYTR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C (TJ)
ESTILO DE LA LLAVE	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	8 Weeks
TENSIÓN LÓGICA - VIL, VIH	0.8V, 2V
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	Inverting
TIPO DE PUERTA	N-Channel, P-Channel MOSFET
CONFIGURACIÓN IMPULSADA	High-Side or Low-Side
DESCRIPCIÓN DETALLADA	High-Side or Low-Side Gate Driver IC Inverting 6-DFN (2x2)
CORRIENTE - PICO DE SALIDA (FUENTE, FREGADERO)	1.5A, 1.5A
CORRIENTE DE CARGA	Single
NÚMERO DE PIEZA BASE	MCP14A0151

Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology MCP14A0151T-E/MAY	Distribuidor MCP14A0151T-E/MAY	Proveedor MCP14A0151T-E/MAY
Precio MCP14A0151T-E/MAY	MCP14A0151T-E/MAY Imágenes	Imagen MCP14A0151T-E/MAY
Hoja de datos PDF MCP14A0151T-E/MAY	MCP14A0151T-E/MAY Descargar hoja de datos	Hoja de datos MCP14A0151T-E/MAY
Stock MCP14A0151T-E/MAY	Compra MCP14A0151T-E/MAY	Comprar Micrel / Microchip Technology MCP14A0151T-E/MAY
Micrel / Microchip Technology MCP14A0151T-E/MAY	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP14A0151T-E/MAY	Microchip Technology MCP14A0151T-E/MAY	Roving Networks / Microchip Technology MCP14A0151T-E/MAY

Productos relacionados

 <p>MCP14A0051T-E/MAY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE 2X2 QF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP14700T-E/SN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DRIVER HIGH/LOW 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP14A0153-E/MS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL 8MSOP En stock: 498 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP14A0051T-E/CH Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE SOT-23 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP14A0151T-E/CH Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE SOT-23 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP14A0153-E/SN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP14A0152T-E/MAY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE 2X2 QF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP14A0052T-E/CH Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE SOT-23 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP14A0152T-E/CH Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE SOT-23 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP14A0153T-E/MS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP14A0153T-E/MNY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL 8TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP14A0052T-E/MAY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE 2X2 QF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>