

**MCP1825S-1802E/DB**

Fabricante Número de pieza:	MCP1825S-1802E/DB
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC REG LIN 1.8V 500MA SOT223-3
Hojas de datos:	MCP1825S-1802E/DB.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**MCP1825S-1802E/DB** 100% Nuevo Original 3100 pzas en stock, Encuentre el precio MCP1825S-1802E/DB, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MCP1825S-1802E/DB Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MCP1825S-1802E/DB: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
























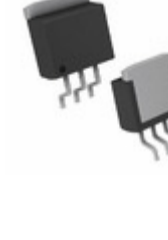



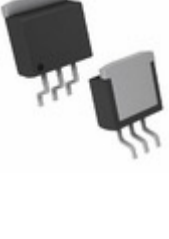


## Las especificaciones de MCP1825S-1802E/DB.

Número de pieza	MCP1825S-1802E/DB	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MCP1825S	Paquete / Cubierta	TO-261-4, TO-261AA
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-223-3	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 500mA SOT-223-3	Tensión - Entrada (Max)	6V
Tipo de salida	Fixed	Corriente - Salida	500mA
Configuración de salida	Positive	Funciones de control	-
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.8V	Salida de voltaje - (Max)	-
Cantidad de reguladores	1	Actual - Quiescente (Iq)	220µA
Caída de tensión (máx.)	0.35V @ 500mA	PSRR	60dB (100Hz)
Características de protección	Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO)	Otros nombres	MCP1825S1802EDB
Cantidad de stock	3100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal
Descripción	IC REG LIN 1.8V 500MA SOT223-3	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con MCP1825S-1802E/DB

Micrel / Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB	Parte MCP1825S-1802E/DB	Precio MCP1825S-1802E/DB	Distribuidor MCP1825S-1802E/DB
Técnico MCP1825S-1802E/DB	MCP1825S-1802E/DB Stock	Inventario MCP1825S-1802E/DB	Proveedor MCP1825S-1802E/DB
MCP1825S-1802E/DB pedido en línea	Consulta MCP1825S-1802E/DB	Imagen MCP1825S-1802E/DB	Imagen MCP1825S-1802E/DB
MCP1825S-1802E/DB pdf	Hoja de datos MCP1825S-1802E/DB	Hoja de datos MCP1825S-1802E/DB	Hoja de datos pdf MCP1825S-1802E/DB
Descargar la ficha técnica de MCP1825S-1802E/DB	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB	Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB
Roving Networks / Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB			

## También te puede interesar:

 <p><b>MCP1825S-3302E/DBTR</b>  <b>Descripción:</b> MCP1825S-3302E/DBTR UTG SOT-223  <b>Fabricantes:</b> UTG  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-5002E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825S-5002E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1825S-2502E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 2.5V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-3302E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-3302E/DC</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 3.3V 300MA SOT223-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1825T-5002E/DC</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA SOT223-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825T-3002E/DC</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 500MA SOT223-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825ST-3302E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 3.3V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1825-3302E/ET</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA 5DDPAK  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-2502E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825ST-1802E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 1.8V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1825S-5002E/AB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA TO220-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-3002E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-ADJE/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN POS ADJ 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1824ST-3302E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 3.3V 300MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825ST-5002E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-1002E/OT</b>  <b>Descripción:</b> MCP1824T-1002E/OT QQ2850920316 SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> QQ2850920316  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1824T-0802E/DC</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 0.8V 300MA SOT223-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825S-1802E/AB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 500MA TO220-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-1802E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1824T-0802E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 0.8V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824ST-5002E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 300MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825S-5002E/EB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA 3DDPAK  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1825S-3302E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 3.3V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825S-5002E/DBTR</b>  <b>Descripción:</b> MCP1825S-5002E/DBTR UTG SOT-223  <b>Fabricantes:</b> UTG  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825ST-1202E/DB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 1.2V 500MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MCP1825S-3302E/EB</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA 3DDPAK  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1824T-1202E/OT</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MCP1825S-3302E</b>  <b>Descripción:</b> MCP1825S-3302E MIC SOT223  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>


**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong