



MT89L80AN1

Fabricante Número de pieza:	MT89L80AN1
Fabricante / Marca	Microsemi
Parte de la descripción:	IC TDM/TSI SWITCH 256X256 48SSOP
Hojas de datos:	MT89L80AN1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MT89L80AN1 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio MT89L80AN1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MT89L80AN1 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MT89L80AN1: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MT89L80AN1.

Número de pieza	MT89L80AN1	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	48-SSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Telecom IC Switch 48-SSOP
Suministro de corriente	4mA	Interfaz	-
incluye	-	Número de circuitos	1
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Función	Switch
Cantidad de stock	600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-Telecom
Descripción	IC TDM/TSI SWITCH 256X256 48SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MT89L80AN1

Microsemi MT89L80AN1	Parte MT89L80AN1	Precio MT89L80AN1	Distribuidor MT89L80AN1
Técnico MT89L80AN1	MT89L80AN1 Stock	Inventario MT89L80AN1	Proveedor MT89L80AN1
MT89L80AN1 pedido en línea	Consulta MT89L80AN1	Imagen MT89L80AN1	Imagen MT89L80AN1
MT89L80AN1 pdf	Hoja de datos MT89L80AN1	Hoja de datos MT89L80AN1	Hoja de datos pdf MT89L80AN1
Descargar la ficha técnica de MT89L80AN1	Microsemi Fabricante	Microsemi MT89L80AN1	Microsemi Analog Mixed Signal Group MT89L80AN1
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [ML] MT89L80AN1	Microsemi Power Management Group MT89L80AN1
MT89L80AN1	MT89L80AN1	Microsemi Power Products Group MT89L80AN1	Microsemi SoC MT89L80AN1
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MT89L80AN1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MT89L80AN1	
MT89L80AN1			

También te puede interesar:

<p>MT89L80ANR1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 48SSOP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8986AE Descripción: MT8986AE ZARLINK DIP-40 Fabricantes: ZARLINK En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT89L80AP1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT8985AP1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT8985AL1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44MQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8986APR Descripción: MT8986APR MITEL PLCC44 Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L80AP Descripción: MT89L80AP MT PLCC Fabricantes: MT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L80AE Descripción: MT89L80AE MT DIP Fabricantes: MT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8986AP Descripción: MT8986AP MITEL PLCC Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT89L80APR1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT89L85AP1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L86AP Descripción: MT89L86AP MITEL PLCC Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT8985AL Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44MQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L80AN Descripción: MT89L80AN MITEL SSOP48 Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8985AE Descripción: MT8985AE MITEL DIP Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8HTF6464HDY-Y5 Descripción: MT8HTF6464HDY-Y5 MT BGA Fabricantes: MT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L86ANR Descripción: MT89L86ANR MT SOP48 Fabricantes: MT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT89L85APR1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8985APR Descripción: MT8985APR ZARLINK PLCC Fabricantes: ZARLINK En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8986AL Descripción: MT8986AL MITEL QFP Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L85AN Descripción: MT89L85AN ZARLINK SSOP Fabricantes: ZARLINK En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT8985AE1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 256X256 40DIP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT8986APR1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 512X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT89L86APR Descripción: MT89L86APR MITEL PLCC Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT8KTF25664HZ-1G6K1 Descripción: MODULE DDR3L SDRAM 2GB 204SODIMM Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT89L86APR1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 512X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8985AP Descripción: MT8985AP MITEL PLCC-44 Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MT89L86AP1 Descripción: IC TDM/TSI SWITCH 512X256 44PLCC Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MT8LSDT3264HY-133G1 Descripción: MODULE SDRAM 256MB 144SODIMM Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT8982AS Descripción: MT8982AS MITEL SOP Fabricantes: MITEL En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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