



A54SX32A-2PQ208

Fabricante	Número de pieza:	A54SX32A-2PQ208
Fabricante / Marca		Microsemi
Parte de la descripción:		IC FPGA 174 I/O 208QFP
Hojas de datos:		A54SX32A-2PQ208.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

A54SX32A-2PQ208 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio A54SX32A-2PQ208, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre A54SX32A-2PQ208 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ A54SX32A-2PQ208: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de A54SX32A-2PQ208.

Número de pieza	A54SX32A-2PQ208	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	SX-A	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	A54SX32A	Paquete / Cubierta	208-BFQFP
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	208-PQFP (28x28)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Suministro de voltaje	2.25 V ~ 5.25 V
Número de puertas	48000	Número de E / S	174
Número de laboratorios / CLB	2880	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d	Descripción	IC FPGA 174 I/O 208QFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con A54SX32A-2PQ208

Microsemi A54SX32A-2PQ208	Parte A54SX32A-2PQ208	Precio A54SX32A-2PQ208	Distribuidor A54SX32A-2PQ208
Técnico A54SX32A-2PQ208	A54SX32A-2PQ208 Stock	Inventario A54SX32A-2PQ208	Proveedor A54SX32A-2PQ208
A54SX32A-2PQ208 pedido en línea	Consulta A54SX32A-2PQ208	Imagen A54SX32A-2PQ208	Imagen A54SX32A-2PQ208
A54SX32A-2PQ208 pdf	Hoja de datos A54SX32A-2PQ208	Hoja de datos A54SX32A-2PQ208	Hoja de datos pdf A54SX32A-2PQ208
Descargar la ficha técnica de A54SX32A-2PQ208	Microsemi Fabricante	Microsemi A54SX32A-2PQ208	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX32A-2PQ208
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX32A-2PQ208	Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX32A-2PQ208	Microsemi HI-REL [MIL] A54SX32A-2PQ208	Microsemi Power Management Group A54SX32A-2PQ208
Microsemi Power Products Group A54SX32A-2PQ208	Microsemi SoC A54SX32A-2PQ208	Microsemi Commercial Components Group A54SX32A-2PQ208	Microsemi Corporation A54SX32A-2PQ208
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX32A-2PQ208

También te puede interesar:

<p>A54SX32-TQ176 Descripción: IC FPGA 147 I/O 176TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>A54SX32A-FG144 Descripción: A54SX32A-FG144 ACTEL BGA Fabricantes: ACTEL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-TQ100 Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX32A-FTQ100 Descripción: IC FPGA 113 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-TQ144 Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32-BG329 Descripción: IC FPGA 249 I/O 329BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX32A-TQG144I Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQG144M Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-PQ208 Descripción: IC FPGA 174 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX72A-2PQ208I Descripción: IC FPGA 171 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQ144 Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-TQ100I Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX32A-TQG100 Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQ144I Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQ100I Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX16A-TQG144 Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-TQG144M Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-FTQ144 Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX32A-FPQG208 Descripción: IC FPGA 174 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32-TQ144 Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16P-2PQG208 Descripción: IC FPGA 175 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX32A-TQG100I Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32-PQ208 Descripción: IC FPGA 174 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX32A-BG329 Descripción: IC FPGA 249 I/O 329BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX32A-PQG208 Descripción: IC FPGA 174 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX72A-FG256 Descripción: IC FPGA 203 I/O 256FBGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQG100 Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A54SX16A-PQG208 Descripción: IC FPGA 175 I/O 208QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQ100 Descripción: IC FPGA 81 I/O 100TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A54SX16A-TQG144I Descripción: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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