


## A54SX08-1TQ144I

Número de peza:	A54SX08-1TQ144I
Fabricante / Marca:	Microsemi
Descrición do produto	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
Follas de cálculo:	<a href="#">PDF A54SX08-1TQ144I.pdf</a>
Estado de RoHS	 Contén chumbo / RoHS non conforme
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.





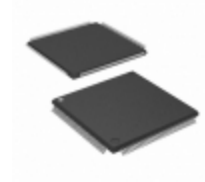

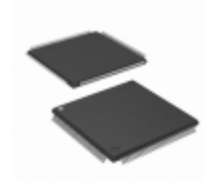




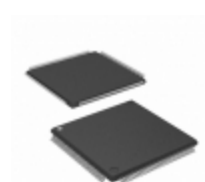
### Especificacións de A54SX08-1TQ144I

NÚMERO DE PEZA	A54SX08-1TQ144I
FABRICANTE	Microsemi
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 113 I/O 144TQFP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
FOLLA DE DATOS	<a href="#">PDF A54SX08-1TQ144I.pdf</a>
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	144-TQFP (20x20)
SERIE	SX
PAQUETE / CASO	144-LQFP
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE LABS / CLBS	768
NÚMERO DE E / S	113
NÚMERO DE PORTAS	12000
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DE PARTE BASE	A54SX08

### Etiquetas relacionadas

Microsemi A54SX08-1TQ144I	Distribuidor A54SX08-1TQ144I	Provedor A54SX08-1TQ144I
Prezo A54SX08-1TQ144I	Imaxes A54SX08-1TQ144I	Imaxe A54SX08-1TQ144I
Ficha de datos A54SX08-1TQ144I PDF	Descarga da folha de datos A54SX08-1TQ144I	Ficha de datos A54SX08-1TQ144I
Stock A54SX08-1TQ144I	Compre A54SX08-1TQ144I	Mercar Microsemi A54SX08-1TQ144I
Microsemi A54SX08-1TQ144I	Provedor Microsemi	Distribuidor Microsemi
Microsemi A54SX08-1TQ144I	Microsemi Analog Mixed Signal Group A54SX08-1TQ144I	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A54SX08-1TQ144I
Microsemi Consumer Medical Product Group A54SX08-1TQ144I	Microsemi HI-REL [MIL] A54SX08-1TQ144I	Microsemi Power Management Group A54SX08-1TQ144I
Microsemi Power Products Group A54SX08-1TQ144I	Microsemi SoC A54SX08-1TQ144I	Microsemi Commercial Components Group A54SX08-1TQ144I
Microsemi Corporation A54SX08-1TQ144I	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A54SX08-1TQ144I	

### Produtos relacionados

 <p><b>A54SX08-1PQG208</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 130 I/O 208QFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A54SX08-1PQ208I</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 130 I/O 208QFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A54SX08-1TQG176I</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 128 I/O 176TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A54SX08-1TQ176</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 128 I/O 176TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A54SX08-1TQG144I</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 113 I/O 144TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A54SX08-1PLG84I</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 69 I/O 84PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A54SX08-1TQG144</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 113 I/O 144TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A54SX08-1PQG208I</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 130 I/O 208QFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A54SX08-1TQG176</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 128 I/O 176TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A54SX08-1PQ208</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 130 I/O 208QFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A54SX08-1TQ176I</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 128 I/O 176TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A54SX08-1TQ144</b> Fabricantes: Microsemi Descrición: IC FPGA 113 I/O 144TQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>