



M2S050T-FCSG325

Fabricante Número de pieza:	M2S050T-FCSG325
Fabricante / Marca	Microsemi
Parte de la descripción:	IC FPGA SOC 50K LUTS
Hojas de datos:	M2S050T-FCSG325(1).pdf M2S050T-FCSG325(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

M2S050T-FCSG325 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio M2S050T-FCSG325, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre M2S050T-FCSG325 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ M2S050T-FCSG325: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de M2S050T-FCSG325.

Número de pieza	M2S050T-FCSG325	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	SmartFusion@2	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	325-TFBGA	embalaje	Tray
Paquete del dispositivo	325-BGA (11x11)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)
Descripción detallada	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion@2 FPGA - 50K Logic Modules 256KB 64KB 166MHz 325-BGA (11x11)	periféricos	DDR, PCIe, SERDES
Atributos primarios	FPGA - 50K Logic Modules	Procesador Core	ARM® Cortex®-M3
Velocidad	166MHz	Arquitectura	MCU, FPGA
Número de E / S	200	Tamaño de flash	256KB
Tamaño de RAM	64KB	conectividad	CANbus, Ethernet, I2C, SPI, UART/USART, USB
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Embedded-sistema en la viruta (SOC)
Descripción	IC FPGA SOC 50K LUTS	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con M2S050T-FCSG325

Microsemi M2S050T-FCSG325	Parte M2S050T-FCSG325	Precio M2S050T-FCSG325	Distribuidor M2S050T-FCSG325
Técnico M2S050T-FCSG325	M2S050T-FCSG325 Stock	Inventario M2S050T-FCSG325	Proveedor M2S050T-FCSG325
M2S050T-FCSG325 pedido en línea	Consulta M2S050T-FCSG325	Imagen M2S050T-FCSG325	Imagen M2S050T-FCSG325
M2S050T-FCSG325 pdf	Hoja de datos M2S050T-FCSG325	Hoja de datos M2S050T-FCSG325	Hoja de datos pdf M2S050T-FCSG325
Descargar la ficha técnica de M2S050T-FCSG325	Microsemi Fabricante	Microsemi M2S050T-FCSG325	Microsemi Analog Mixed Signal Group M2S050T-FCSG325
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML] M2S050T-FCSG325	Microsemi Consumer Medical Product Group M2S050T-FCSG325	Microsemi HI-REL [MIL] M2S050T-FCSG325	Microsemi Power Management Group M2S050T-FCSG325
Microsemi Power Products Group M2S050T-FCSG325	Microsemi SoC M2S050T-FCSG325	Microsemi Commercial Components Group M2S050T-FCSG325	Microsemi Corporation M2S050T-FCSG325
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. M2S050T-FCSG325

También te puede interesar:

<p>XC7Z010-1CLG400C Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M2S060-FGG484I Descripción: IC FPGA SOC 60K LUTS Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA4U19C8SN Descripción: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>A2F500M3G-FGG256 Descripción: IC FPGA 512K FLASH 256FBGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z100-2FFG900I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z035-1FBG676I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>A2F500M3G-CSG288 Descripción: IC FPGA 500K GATES 512KB 288-CSP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BCM3384ZDKFSBG Descripción: CABLE MODEM Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC4C6U23C7N Descripción: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU9EG-L1FFVB1156I Descripción: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z030-2FBG676E Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z010-2CLG400E Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEBA2U19C8N Descripción: IC FPGA 240 I/O 484UBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M2S005-TQG144 Descripción: IC FPGA SOC 5K LUTS Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>M2S005S-TQG144X416 Descripción: M2S005S-TQG144X416 Microsemi QFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BCM3384GKFSBG Descripción: CABLE MODEM Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z020-1CLG484C Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z045-2FFG900I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC7Z035-L2FFG900I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU15EG-L1FFVB1156I Descripción: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z020-1CLG400I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSXFC6D6F3117N Descripción: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z035-2FFG900I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z030-2FFG676E Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC7Z045-2FFG900E Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z100-2FFG1156I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ZYNQ7 1156BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC6C6U23C8NES Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>M2S050T-FCSG325 Descripción: IC FPGA SOC 50K LUTS Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA2U19C7N Descripción: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC2C6U23C7N Descripción: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 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