



A2F500M3G-FGG256

Fabricante	Número de pieza:	A2F500M3G-FGG256
Fabricante / Marca		Microsemi
Parte de la descripción:		IC FPGA 512K FLASH 256FBGA
Hojas de datos:		A2F500M3G-FGG256.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

A2F500M3G-FGG256 100% Nuevo Original 2200 pzas en stock, Encuentre el precio A2F500M3G-FGG256, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre A2F500M3G-FGG256 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ A2F500M3G-FGG256: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de A2F500M3G-FGG256.

Número de pieza	A2F500M3G-FGG256	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	SmartFusion®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	A2F500M3G	Paquete / Cubierta	256-LBGA
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	256-FBGA (17x17)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)	Descripción detallada	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion® ProASIC®3 FPGA, 500K Gates, 11520 D-Flip-Flops 512KB 64KB 80MHz 256-FBGA (17x17)
periféricos	DMA, POR, WDT	Atributos primarios	ProASIC®3 FPGA, 500K Gates, 11520 D-Flip-Flops
Procesador Core	ARM® Cortex®-M3	Velocidad	80MHz
Arquitectura	MCU, FPGA	Número de E / S	MCU - 25, FPGA - 66
Tamaño de flash	512KB	Tamaño de RAM	64KB
conectividad	EBI/EMI, Ethernet, PC, SPI, UART/USART	Otros nombres	1100-1009 A2F500M3GFGG256
Cantidad de stock	2200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embedded-sistema en la viruta (SOC)
Descripción	IC FPGA 512K FLASH 256FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con A2F500M3G-FGG256

Microsemi A2F500M3G-FGG256	Parte A2F500M3G-FGG256	Precio A2F500M3G-FGG256	Distribuidor A2F500M3G-FGG256
Técnico A2F500M3G-FGG256	A2F500M3G-FGG256 Stock	Inventario A2F500M3G-FGG256	Proveedor A2F500M3G-FGG256
A2F500M3G-FGG256 pedido en línea	Consulta A2F500M3G-FGG256	Imagen A2F500M3G-FGG256	Imagen A2F500M3G-FGG256
A2F500M3G-FGG256 pdf	Hoja de datos A2F500M3G-FGG256	Hoja de datos A2F500M3G-FGG256	Hoja de datos pdf A2F500M3G-FGG256
Descargar la ficha técnica de A2F500M3G-FGG256	Microsemi Fabricante	Microsemi A2F500M3G-FGG256	Microsemi Analog Mixed Signal Group A2F500M3G-FGG256
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A2F500M3G-FGG256	Microsemi Consumer Medical Product Group A2F500M3G-FGG256	Microsemi HI-REL [MIL] A2F500M3G-FGG256	Microsemi Power Management Group A2F500M3G-FGG256
Microsemi Power Products Group A2F500M3G-FGG256	Microsemi SoC A2F500M3G-FGG256	Microsemi Commercial Components Group A2F500M3G-FGG256	Microsemi Corporation A2F500M3G-FGG256
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. A2F500M3G-FGG256

También te puede interesar:

<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>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>XC7Z015-1CLG485C Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BCM33838MKFEBG Descripción: MODEM DOCSIS 3.0 8X4 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) 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>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>5CSXFC5D6F31C8N 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>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>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>BCM33843DUKFSBG Descripción: CABLE MODEM Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>A2F200M3-FFG484 Descripción: A2F200M3-FFG484 ACTEL BGA Fabricantes: ACTEL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>A2F200M3F-FGG256I Descripción: IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA Fabricantes: Microsemi 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>5CSEMA6U23I7N Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA4U19C7N 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>5CSXFC6D6F31I7N 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>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>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>XC7Z015-1CLG485I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA5U23C7N Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU15EG-1FFVB1156I 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-L1CLG400I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 400BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 100 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>XCZU15EG-2FFVB1156I 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>5CSEBA5U23C7SN Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU9EG-2FFVB1156I 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>A2F500M3G-1FG256M Descripción: IC FPGA 500K GATES 512KB 256FBGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z010-1CLG400I Descripción: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Fabricantes: Xilinx En stock: Nuevo original, 1300 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>



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