



M2S005-TQG144

fabricante Numero di parte:	M2S005-TQG144
Produttore / Marca	Microsemi
Parte della descrizione:	IC FPGA SOC 5K LUTS
Schede tecniche:	M2S005-TQG144(1).pdf M2S005-TQG144(2).pdf M2S005-TQG144(3).pdf M2S005-TQG144(4).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

M2S005-TQG144 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo M2S005-TQG144, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista M2S005-TQG144 Microsemi con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ M2S005-TQG144: Info@IC-Components.com





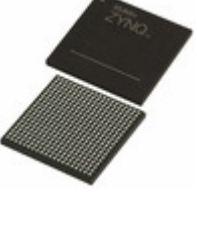
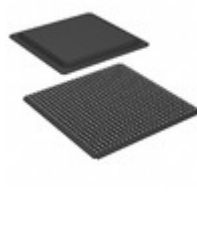



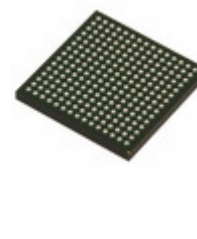








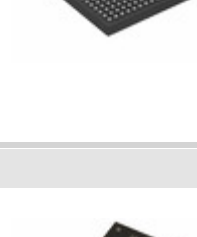

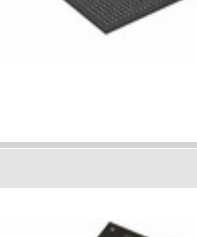

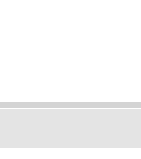







Le specifiche di M2S005-TQG144

Numero di parte	M2S005-TQG144	Produttore / Marca	Microsemi
Serie	SmartFusion@2	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	144-LQFP	imballaggio	Tray
Contenitore dispositivo fornitore	144-TQFP (20x20)	temperatura di esercizio	0°C ~ 85°C (TJ)
Descrizione dettagliata	ARM@ Cortex@-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion@2 FPGA - 5K Logic Modules 128KB 64KB 166MHz 144-TQFP (20x20)	Periferiche	DDR
Attributi primari	FPGA - 5K Logic Modules	core Processor	ARM@ Cortex@-M3
Velocità	166MHz	Architettura	MCU, FPGA
Numero di I / O	84	Flash Size	128KB
Dimensioni RAM	64KB	Connettività	CANbus, Ethernet, PC, SPI, UART/USART, USB
Quantità di magazzino	1100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-sistema su chip (SOC)
Descrizione	IC FPGA SOC 5K LUTS	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con M2S005-TQG144

Microsemi M2S005-TQG144	Parte M2S005-TQG144	Prezzo M2S005-TQG144	Distributore M2S005-TQG144
M2S005-TQG144 tecnico	Azione M2S005-TQG144	Inventario M2S005-TQG144	Fornitore M2S005-TQG144
Ordine online M2S005-TQG144	Richiesta M2S005-TQG144	Immagine M2S005-TQG144	Immagine M2S005-TQG144
M2S005-TQG144 pdf	Datasheet M2S005-TQG144	Scheda tecnica M2S005-TQG144	Scheda tecnica M2S005-TQG144 pdf
Scarica la scheda tecnica M2S005-TQG144	Produttore Microsemi	Microsemi M2S005-TQG144	Microsemi Analog Mixed Signal Group M2S005-TQG144
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M2S005-TQG144	Microsemi Consumer Medical Product Group M2S005-TQG144	Microsemi HI-REL [MIL] M2S005-TQG144	Microsemi Power Management Group M2S005-TQG144
Microsemi Power Products Group M2S005-TQG144	Microsemi SoC M2S005-TQG144	Microsemi Commercial Components Group M2S005-TQG144	Microsemi Corporation M2S005-TQG144
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. M2S005-TQG144

Potresti essere anche interessato:

 <p>XC7Z020-1CLG4001 Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5CSEBA4U19C8SN Descrizione: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Produttore: Intel@ FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCZU15EG-L1FFVB1156I Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>M2S060-FGG484I Descrizione: IC FPGA SOC 60K LUTS Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z010-2CLG400E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z030-2FFG676E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCM33843MKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttore: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5CSXFC5D6F31C8N Descrizione: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Produttore: Altera (Intel@ Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5CSXFC6D6F317N Descrizione: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Produttore: Altera (Intel@ Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XC7Z010-1CLG225C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 225BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z100-2FFG1156I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ZYNQ7 1156BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z035-2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XC7Z045-2FFG900E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCZU9EG-L1FFVB1156I Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z020-L1CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XC7Z030-1FBG676I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5CSEMA6U23I7N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttore: Intel@ FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A2F500M3G-1FG256M Descrizione: IC FPGA 500K GATES 512KB 256FBGA Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A2F500M3G-FGG256 Descrizione: IC FPGA 512K FLASH 256FBGA Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCM3384MKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttore: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5CSEBA2U19C8N Descrizione: IC FPGA 240 I/O 484UBGA Produttore: Altera (Intel@ Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XC7Z020-1CLG400C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>M2S050T-FCSG325 Descrizione: IC FPGA SOC 50K LUTS Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z010-1CLG400C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>5CSEBA5U23C7N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttore: Intel@ FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z030-2FBG676E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>M2S005S-TQG144X416 Descrizione: M2S005S-TQG144X416 Microsemi QFP Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XC7Z035-1FBG676I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XC7Z100-2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>5CSXFC2C6U23C7N Descrizione: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Produttore: Intel@ FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong