



M2S060-FGG484I

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | M2S060-FGG484I |
| Produttore / Marca | Microsemi |
| Parte della descrizione: | IC FPGA SOC 60K LUTS |
| Schede tecniche: | M2S060-FGG484I(1).pdf M2S060-FGG484I(2).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

M2S060-FGG484I 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo M2S060-FGG484I, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista M2S060-FGG484I Microsemi con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ M2S060-FGG484I: Info@IC-Components.com


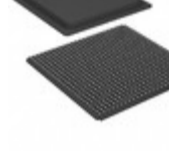






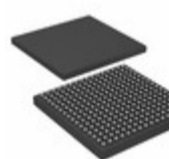




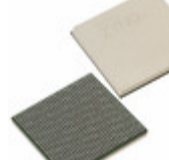









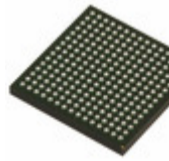






Le specifiche di M2S060-FGG484I

| | | | |
|-----------------------------------|--|----------------------------------|---|
| Numero di parte | M2S060-FGG484I | Produttore / Marca | Microsemi |
| Serie | SmartFusion@2 | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Contenitore / involucro | 484-BGA | imballaggio | Tray |
| Contenitore dispositivo fornitore | 484-FPBGA (23x23) | temperatura di esercizio | -40°C ~ 100°C (TJ) |
| Descrizione dettagliata | ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion@2 FPGA - 60K Logic Modules 256KB 64KB 166MHz 484-FPBGA (23x23) | Periferiche | DDR, PCIe, SERDES |
| Attributi primari | FPGA - 60K Logic Modules | core Processor | ARM® Cortex®-M3 |
| Velocità | 166MHz | Architettura | MCU, FPGA |
| Numero di I / O | 267 | Flash Size | 256KB |
| Dimensioni RAM | 64KB | Connettività | CANbus, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART, USB |
| Quantità di magazzino | 100 pcs Stock | Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Embedded-sistema su chip (SOC) |
| Descrizione | IC FPGA SOC 60K LUTS | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme |

Parole chiave realizzate con M2S060-FGG484I

| | | | |
|---|---|--|--|
| Microsemi M2S060-FGG484I | Parte M2S060-FGG484I | Prezzo M2S060-FGG484I | Distributore M2S060-FGG484I |
| M2S060-FGG484I tecnico | Azione M2S060-FGG484I | Inventario M2S060-FGG484I | Fornitore M2S060-FGG484I |
| Ordine online M2S060-FGG484I | Richiesta M2S060-FGG484I | Immagine M2S060-FGG484I | Immagine M2S060-FGG484I |
| M2S060-FGG484I pdf | Datasheet M2S060-FGG484I | Scheda tecnica M2S060-FGG484I | Scheda tecnica M2S060-FGG484I pdf |
| Scarica la scheda tecnica M2S060-FGG484I | Produttore Microsemi | Microsemi M2S060-FGG484I | Microsemi Analog Mixed Signal Group M2S060-FGG484I |
| Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML] M2S060-FGG484I | Microsemi Consumer Medical Product Group M2S060-FGG484I | Microsemi HI-REL [MIL] M2S060-FGG484I | Microsemi Power Management Group M2S060-FGG484I |
| Microsemi Power Products Group M2S060-FGG484I | Microsemi SoC M2S060-FGG484I | Microsemi Commercial Components Group M2S060-FGG484I | Microsemi Corporation M2S060-FGG484I |
| | | | Microsemi Solutions Sdn Bhd. M2S060-FGG484I |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--|---|--|
|  <p>5CSXFC6D6F31C6N 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>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>XC7Z020-2CLG400I 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>XCZU9EG-2FFVB1156I 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>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>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>BCM3384ZDKFSBG 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>XCZU15EG-1FFVB1156I 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>A2F200M3F-FGG256I Descrizione: IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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>BCM7405ZKFEB13G Descrizione: SOC DIGITAL GATEWAY Produttore: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>5CSEMA4U23C8N 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> |
|  <p>BCM33843DUKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttore: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 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>XC7Z010-1CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>XC7Z035-L2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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>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>5CSEBA2U19C7N Descrizione: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Produttore: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>XC7Z045-2FFG900I 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>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>5CSXFC4C6U23C7N 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> |  <p>M2S005-TQG144 Descrizione: IC FPGA SOC 5K LUTS Produttore: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 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>BCM33838MKFEBG Descrizione: MODEM DOCSIS 3.0 8X4 Produttore: Avago Technologies (Broadcom Limited) 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>XC7Z015-1CLG485I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA 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>5CSEBA5U23C8N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttore: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>5CSEBA5U23C7SN 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> |


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