



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

M2S010-FGG484I

Cikkszám: **M2S010-FGG484I**
 termékleírás: IC FPGA SOC 10K LUT 484FBGA
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.M2S010-FGG484I.pdf](#)
[2.M2S010-FGG484I.pdf](#)
[3.M2S010-FGG484I.pdf](#)

Gyártó / Márka: Microsemi
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

| | | | |
|--|--|--|--|
| Cikkszám | M2S010-FGG484I | Gyártó | Microsemi |
| Leírás | IC FPGA SOC 10K LUT 484FBGA | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | 1.M2S010-FGG484I.pdf2.M2S010-FGG484I.pdf3.M2S010-FGG484I.pdf | | |
| Szállító eszközcsoomag | 484-FPBGA (23x23) | Sebesség | 166MHz |
| Sorozat | SmartFusion@2 | RAM mérete | 64KB |
| Elsődleges attribútumok | FPGA - 10K Logic Modules | perifériák | DDR, PCIe, SERDES |
| Csomagolás | Tray | Csomagolás / tok | 484-BGA |
| Más nevek | 1100-1192 | Üzemi hőmérséklet | -40°C ~ 100°C (TJ) |
| I / O szám | 233 | Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 3 (168 Hours) |
| A gyártó szabványos leadási ideje | 8 Weeks | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant |
| Flash méret | 256KB | Részletes leírás | ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion@2 FPGA - 10K Logic Modules 256KB 64KB 166MHz 484-FPBGA (23x23) |
| Core processzor | ARM® Cortex®-M3 | Kapcsolódás | CANbus, Ethernet, I ² C, SPI, UART/USART, USB |
| Építészlet | MCU, FPGA | | |

Kapcsolódó termékek

| | |
|---|--|
| <p>M2S010-TQG144 Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-TQG144.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M2S010-1VFG400I Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS 400VFBGA Letöltés: M2S010-1VFG400I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M2S010-TQ144I Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-TQ144I.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M2S010-TQG144I Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-TQG144I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M2S010-VF256 Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-VF256.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M2S010-FG484I Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-FG484I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M2S010-1VFG256I Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-1VFG256I.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M2S010-TQ144 Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS Letöltés: M2S010-TQ144.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M2S010-MKR-KIT Gyártók: Microsemi Leírás: SMARTFUSION2 MAKER-BOARD Letöltés: M2S010-MKR-KIT.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M2S010-1VFG400 Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS 400VFBGA Letöltés: M2S010-1VFG400.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M2S010-FG484 Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS 484FBGA Letöltés: M2S010-FG484.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M2S010-FGG484 Gyártók: Microsemi Leírás: IC FPGA SOC 10K LUTS 484FBGA Letöltés: M2S010-FGG484.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Kapcsolódó címkék

| | | |
|---|--|--|
| Microsemi M2S010-FGG484I | M2S010-FGG484I forgalmazó | M2S010-FGG484I szállító |
| M2S010-FGG484I Ár | M2S010-FGG484I képek | M2S010-FGG484I kép |
| M2S010-FGG484I PDF adatlap | M2S010-FGG484I Töltse le az adatlapot | M2S010-FGG484I adatlap |
| M2S010-FGG484I készlet | Vásároljon M2S010-FGG484I-et | Vásároljon Microsemi M2S010-FGG484I |
| Microsemi M2S010-FGG484I | Microsemi szállító | Microsemi Forgalmazó |
| Microsemi M2S010-FGG484I | Microsemi Analog Mixed Signal Group M2S010-FGG484I | Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M2S010-FGG484I |
| Microsemi Consumer Medical Product Group M2S010-FGG484I | Microsemi HI-REL [MIL] M2S010-FGG484I | Microsemi Power Management Group M2S010-FGG484I |
| Microsemi Power Products Group M2S010-FGG484I | Microsemi SoC M2S010-FGG484I | Microsemi Commercial Components Group M2S010-FGG484I |
| Microsemi Corporation M2S010-FGG484I | Microsemi Solutions Sdn Bhd. M2S010-FGG484I | |