

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

LFE2M50SE-7FN484C

Cikkszám: **LFE2M50SE-7FN484C**

termékleírás: IC FPGA 270 I/O 484FBGA

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.LFE2M50SE-7FN484C.pdf](#)
[2.LFE2M50SE-7FN484C.pdf](#)
[3.LFE2M50SE-7FN484C.pdf](#)

Gyártó / Márka: Lattice Semiconductor

Innen szállítva: Hong Kong




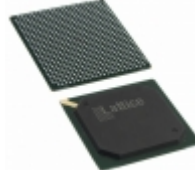

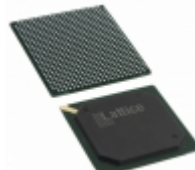
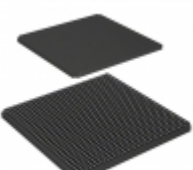
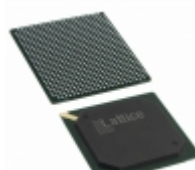


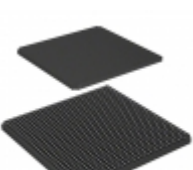

Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

| | | | |
|--|---|--|-----------------------------|
| Cikkszám | LFE2M50SE-7FN484C | Gyártó | Lattice Semiconductor |
| Leírás | IC FPGA 270 I/O 484FBGA | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | 1.LFE2M50SE-7FN484C.pdf2.LFE2M50SE-7FN484C.pdf3.LFE2M50SE-7FN484C.pdf | | |
| Feszültségellátás | 1.14 V ~ 1.26 V | Összesen RAM bitek | 4246528 |
| Szállító eszközcsomag | 484-FPBGA (23x23) | Sorozat | ECP2M |
| Csomagolás / tok | 484-BBGA | Üzemi hőmérséklet | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| Logikai elemek / cellák száma | 48000 | LAB / CLB száma | 6000 |
| I / O szám | 270 | Szerelési típus | Surface Mount |
| Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 3 (168 Hours) | A gyártó szabványos leadási ideje | 9 Weeks |
| Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant | Alap rész száma | LFE2M50 |

Kapcsolódó termékek

| | |
|---|--|
|  <p>LFE2M70E-5F900C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 416 I/O 900FBGA Letöltés: LFE2M70E-5F900C.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LFE2M50SE-6FN900C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 410 I/O 900FBGA Letöltés: LFE2M50SE-6FN900C.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LFE2M50SE-7F484C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 270 I/O 484FBGA Letöltés: LFE2M50SE-7F484C.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LFE2M50SE-7F672C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 372 I/O 672FBGA Letöltés: LFE2M50SE-7F672C.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LFE2M50SE-7F900C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 410 I/O 900FBGA Letöltés: LFE2M50SE-7F900C.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LFE2M50SE-7FN672C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 372 I/O 672FBGA Letöltés: LFE2M50SE-7FN672C.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LFE2M70E-5F1152I Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 436 I/O 1152FBGA Letöltés: LFE2M70E-5F1152I.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LFE2M50SE-6FN672I Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 372 I/O 672FBGA Letöltés: LFE2M50SE-6FN672I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LFE2M70E-5F900I Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 416 I/O 900FBGA Letöltés: LFE2M70E-5F900I.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LFE2M50SE-6FN900I Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 410 I/O 900FBGA Letöltés: LFE2M50SE-6FN900I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LFE2M70E-5F1152C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 436 I/O 1152FBGA Letöltés: LFE2M70E-5F1152C.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LFE2M50SE-7FN900C Gyártók: Lattice Semiconductor Leírás: IC FPGA 410 I/O 900FBGA Letöltés: LFE2M50SE-7FN900C.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Kapcsolódó címkék

Lattice Semiconductor LFE2M50SE-7FN484C
LFE2M50SE-7FN484C Ár
LFE2M50SE-7FN484C PDF adatlap
LFE2M50SE-7FN484C készlet
Lattice Semiconductor LFE2M50SE-7FN484C
Lattice Semiconductor LFE2M50SE-7FN484C

LFE2M50SE-7FN484C forgalmazó
LFE2M50SE-7FN484C képek
LFE2M50SE-7FN484C Tölts le az adatlapot
Vásároljon LFE2M50SE-7FN484C-et
Lattice Semiconductor beszállító
Lattice Semiconductor Corporation LFE2M50SE-7FN484C

LFE2M50SE-7FN484C beszállító
LFE2M50SE-7FN484C kép
LFE2M50SE-7FN484C adatlap
Vásároljon Lattice Semiconductor LFE2M50SE-7FN484C
Lattice Semiconductor Forgalmazó