



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

EPXA1F484C3

Hlutanúmer: **EPXA1F484C3**
 Vörulýsing: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA
 RoHS Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.EPXA1F484C3.pdf](#) [2.EPXA1F484C3.pdf](#)

Framleiðandi / Vörumerki: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Upplýsingar um vörur

| | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|
| Hlutanúmer | EPXA1F484C3 | Framleiðandi | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Lýsing | IC EXCALIBUR ARM 484FBGA | Leiða frjáls staða / RoHS staða | Leiða frjáls / RoHS samhæft |
| Gögn | 1.EPXA1F484C3.pdf 2.EPXA1F484C3.pdf | | |
| Spenna - Framboð | 1.8V | Birgir Tæki Pakki | 484-FBGA (23x23) |
| Hraði | 166MHz | Röð | Excalibur™ |
| Program SRAM Bytes | 32K | Pökkun | Tray |
| Pakki / tilfelli | 484-BBGA | Vinnuhitastig | 0°C ~ 85°C |
| Uppsetningartegund | Surface Mount | Vöktunarnæmisstig (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Leiða frjáls staða / RoHS staða | Lead free / RoHS Compliant | Tengi | EBI/EMI, UART/USART |
| FPGA SRAM | - | FPGA Gates | 100K |
| FPGA Core Cells | 4160 | EEPROM stærð | - |
| Gögn SRAM bytes | 16K | Kjarnaflokkur | 32-Bit ARM9 |

skyldar vörur

| | |
|--|--|
| <p>EPXA1F484C2 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Sækja: 1.EPXA1F484C2.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPXA1F484I2 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Sækja: 1.EPXA1F484I2.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPXA1F484C1 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Sækja: 1.EPXA1F484C1.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPXA1F484C1ES Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Sækja: 1.EPXA1F484C1ES.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPXA1F484C2ES Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Sækja: 1.EPXA1F484C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPXA1F672C2ES Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Sækja: 1.EPXA1F672C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPXA1F672C2 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Sækja: 1.EPXA1F672C2.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPXA1F672C1 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Sækja: 1.EPXA1F672C1.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPXA10F1020C3 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Sækja: 1.EPXA10F1020C3.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPXA10F1020C2ES Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Sækja: 1.EPXA10F1020C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPXA1F672C3 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Sækja: 1.EPXA1F672C3.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPXA1F672C1ES Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Sækja: 1.EPXA1F672C1ES.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tengd merki

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C3
 EPXA1F484C3 Verð
 EPXA1F484C3 PDF gagnablað
 EPXA1F484C3 lager
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C3
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C3

EPXA1F484C3 dreifingaraðili
 EPXA1F484C3 Myndir
 EPXA1F484C3 Sækja gagnablað
 Kaupu EPXA1F484C3
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) birgir
 Altera EPXA1F484C3

EPXA1F484C3 birgir
 EPXA1F484C3 mynd
 EPXA1F484C3 gagnablað
 Kaupu Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C3
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) dreifingaraðili
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C3