



EPXA1F484C1ES

Číslo dielu: **EPXA1F484C1ES**
 Popis produktu: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [1.EPXA1F484C1ES.pdf](#)
[2.EPXA1F484C1ES.pdf](#)

Výrobca / Značka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	EPXA1F484C1ES	Výrobca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
popis	IC EXCALIBUR ARM 484FBGA	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.EPXA1F484C1ES.pdf2.EPXA1F484C1ES.pdf		
Napätie - Napájanie	1.8V	Balík dodávateľov zariadení	484-FBGA (23x23)
rýchlosť	266MHz	séria	Excalibur™
Programové bajty SRAM	32K	obal	Tray
Balík / puzdro	484-BBGA	Prevádzková teplota	0°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhranie	EBI/EMI, UART/USART
FPGA SRAM	-	FPGA Gates	100K
FPGA Core Cells	4160	Veľkosť EEPROM	-
Dátové dáta SRAM	16K	Typ jadra	32-Bit ARM9

Súvisiace produkty

<p>EPXA1F672C1ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F672C1ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA1F484I2 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F484I2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA10F1020C1ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Stiahnuť ▼: EPXA10F1020C1ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA1F484C2 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F484C2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA1F484C2ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F484C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA1F672C1 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F672C1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA1F484C1 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F484C1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA1F484C3 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Stiahnuť ▼: EPXA1F484C3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA10F1020C2 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Stiahnuť ▼: EPXA10F1020C2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA10F1020C3 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Stiahnuť ▼: EPXA10F1020C3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA10F1020C2ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Stiahnuť ▼: EPXA10F1020C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA10F1020C1 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Stiahnuť ▼: EPXA10F1020C1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1ES	Distribútor EPXA1F484C1ES	Dodávateľ EPXA1F484C1ES
Cena EPXA1F484C1ES	Obrázky EPXA1F484C1ES	Obrázok EPXA1F484C1ES
Datasheet EPXA1F484C1ES PDF	EPXA1F484C1ES Stiahnutie údajového listu	Datasheet EPXA1F484C1ES
Sklad EPXA1F484C1ES	Kúpte si EPXA1F484C1ES	Kúpte si Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1ES
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1ES	Dodávateľ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribútor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1ES	Altera EPXA1F484C1ES	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1ES