



Altera (Intel® Programmable

EPXA4F1020C2

Číslo dielu:	EPXA4F1020C2
Výrobca / Značka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis produktu	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA
listoch:	1.EPXA4F1020C2.pdf 2.EPXA4F1020C2.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obráz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

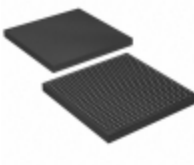
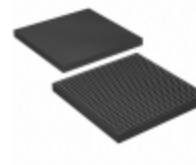
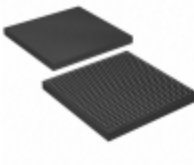
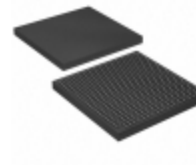
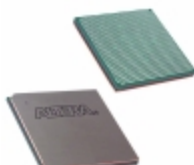
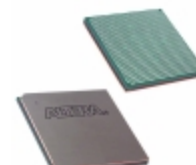
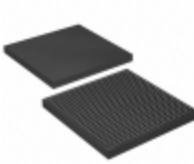
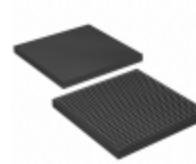
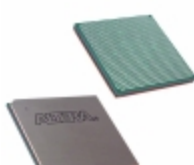

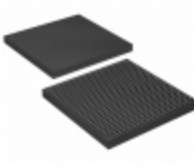
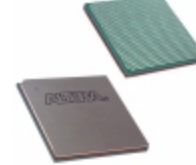
Špecifikácie EPXA4F1020C2

ČÍSLO DIELU	EPXA4F1020C2
VÝROBCA	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
POPIS	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA
STAV VOLNÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	1.EPXA4F1020C2.pdf 2.EPXA4F1020C2.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	1.8V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	1020-FBGA (33x33)
RÝCHLOSŤ	200MHz
SÉRIA	Excalibur™
PROGRAMOVÉ BAJTY SRAM	128K
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	1020-BBGA
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 85°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOLNÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZHRANIE	EBI/EMI, UART/USART
FPGA SRAM	-
FPGA GATES	400K
FPGA CORE CELLS	16640
VEĽKOSŤ EEPROM	-
DÁTOVÉ DÁTA SRAM	64K
TYP JADRA	32-Bit ARM9

Súvisiace značky

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2	Distribútor EPXA4F1020C2	Dodávateľ EPXA4F1020C2
Cena EPXA4F1020C2	Obrázky EPXA4F1020C2	Obrázok EPXA4F1020C2
EPXA4F1020C2 PDF list	EPXA4F1020C2 Dátový list na stiahnutie	EPXA4F1020C2 Dátový list
Zásoba EPXA4F1020C2	Kúpiť EPXA4F1020C2	Kúpiť Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2	Dodávateľ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distribútor
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2	Altera EPXA4F1020C2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2

Súvisiace produkty

 <p>EPXA4F672C2 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPXA4F672C1ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPXA1F672C3 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPXA1F672C1ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPXA4F1020C2ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPXA4F1020C1ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPXA1F672C2 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPXA1F672C2ES výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPXA4F1020C1 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPXA4F672C1GZ výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPXA4F672C1 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPXA4F1020C3 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>