



Altera (Intel® Programmable

EPXA4F1020C2

Onderdeel nummer:	EPXA4F1020C2
Fabrikant / Merk:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Productomschrijving	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA
Datasheets:	PDF 1.EPXA4F1020C2.pdf PDF 2.EPXA4F1020C2.pdf
RoHS-status	Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

Specificaties van EPXA4F1020C2

ONDERDEEL NUMMER	EPXA4F1020C2
FABRIKANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHRIJVING	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF 1.EPXA4F1020C2.pdf PDF 2.EPXA4F1020C2.pdf
VOLTAGE - LEVERING	1.8V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	1020-FBGA (33x33)
SNELHEID	200MHz
SERIE	Excalibur™
PROGRAMMA SRAM BYTES	128K
PACKAGING	Tray
VERPAKKING / DOOS	1020-BBGA
TEMPERATUUR	0°C ~ 85°C
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	EBI/EMI, UART/USART
FPGA SRAM	-
FPGA GATES	400K
FPGA CORE CELLS	16640
EEPROM SIZE	-
GEGEVENS SRAM BYTES	64K
CORE TYPE	32-Bit ARM9

Gerelateerde Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2	EPXA4F1020C2-distributeur	EPXA4F1020C2 leverancier
EPXA4F1020C2 prijs	EPXA4F1020C2 Afbeeldingen	EPXA4F1020C2-afbeelding
EPXA4F1020C2 PDF-gegevensblad	EPXA4F1020C2 Download gegevensblad	Gegevensblad EPXA4F1020C2
EPXA4F1020C2-voorraad	Koop EPXA4F1020C2	Koop Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) leverancier	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-distributeur
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2	Altera EPXA4F1020C2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2

gerelateerde producten

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

