

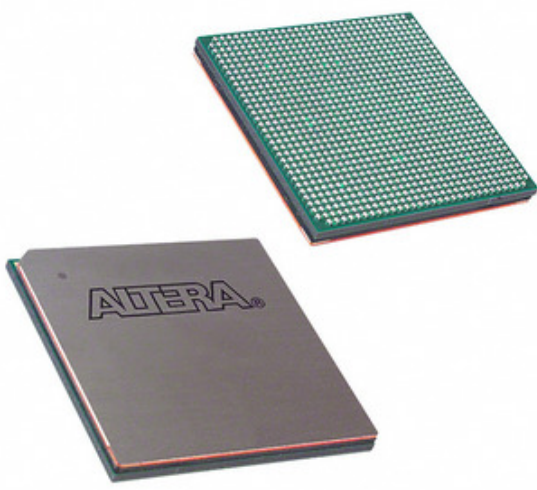


Altera (Intel® Programmable

## EPXA10F1020C2

Part Number: EPXA10F1020C2  
 Fabrikant / Brand: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  
 Produkt beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA  
[PDF](#) 1.EPXA10F1020C2.pdf  
[PDF](#) 2.EPXA10F1020C2.pdf  
 Datebanken:  
 RoHS Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel  
 Ship From: Hong Kong  
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Solutions Group



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun EPXA10F1020C2

PART NUMBER	EPXA10F1020C2
HIERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIWUNG	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">PDF</a> 1.EPXA10F1020C2.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EPXA10F1020C2.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	1.8V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	1020-FBGA (33x33)
SPEED	200MHz
SERIE	Excalibur™
SRAM BYTES	256K
VERPAKUNG	Bulk
PACKAGE / CASE	1020-BBGA
ANER NAMES	Q3720548
OPERATIOUN TEMPERATUR	0°C ~ 85°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	EBI/EMI, UART/USART
FPGA SRAM	-
FPGA GATES	1M
FPGA CORE CELLS	38400
EEPROM GRÉISST	-
DAT SRAM BYTES	128K
CORE TYPE	32-Bit ARM9

### Verbonnen Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C2	EPXA10F1020C2 Distributeur	EPXA10F1020C2 Ubidder
EPXA10F1020C2 Präis	EPXA10F1020C2 Fotoen	EPXA10F1020C2 Bild
EPXA10F1020C2 PDF Dateblatt	EPXA10F1020C2 Luet Dateblatt	EPXA10F1020C2 Dateblatt
EPXA10F1020C2 Stock	Kaaft EPXA10F1020C2	Kaaft Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C2
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Ubidder	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributeur
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C2	Altera EPXA10F1020C2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C2

### Verbonnen Produkter

<p><b>EPX7-3C96</b>                  Produzenteuren: FERROXCUBE                  Beschreibung: EP AND EPX CORES 2PC SET                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPXA1F484C1ES</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPXA10F1020C2ES</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPXA10F1020C3</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPX76BP22</b>                  Produzenteuren: Eveready (Energizer Battery Company)                  Beschreibung: BATTERY PHOTO 1.5 ALKALINE                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPX9-3C96</b>                  Produzenteuren: FERROXCUBE                  Beschreibung: EP AND EPX CORES 2PC SET                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPXA10F1020C1</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPXA1F484C2ES</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPX8-3C96</b>                  Produzenteuren: FERROXCUBE                  Beschreibung: EP AND EPX CORES 2PC SET                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPXA1F484C2</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPXA1F484C1</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPXA10F1020C1ES</b>                  Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

