



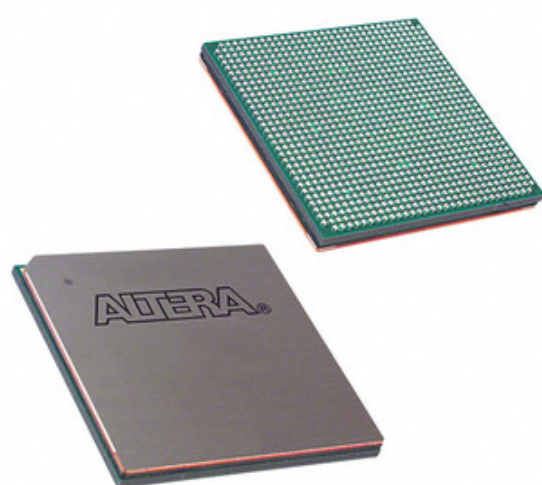
Altera (Intel® Programmable

EPXA10F1020C1

Număr parc:	EPXA10F1020C1
Producător / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrierea produsului	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA 1.EPXA10F1020C1.pdf 2.EPXA10F1020C1.pdf
Foi de date:	1.EPXA10F1020C1.pdf 2.EPXA10F1020C1.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Solutions Group



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.



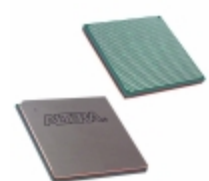
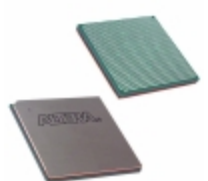
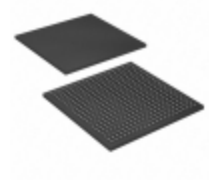
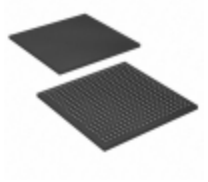

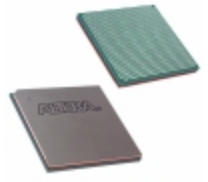


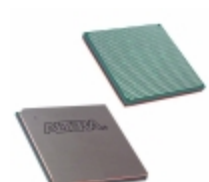

Specificațiile EPXA10F1020C1

NUMĂR PARC	EPXA10F1020C1
PRODUCĂTOR	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIERE	IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.EPXA10F1020C1.pdf 2.EPXA10F1020C1.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.8V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	1020-FBGA (33x33)
VITEZĂ	266MHz
SERIE	Excalibur™
PROGRAMUL BYTES SRAM	256K
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	1020-BBGA
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 85°C
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	EBI/EMI, UART/USART
FPGA SRAM	-
FPGA PORTI	1M
FPGA CORE CELLS	38400
DIMENSIUNEA EEPROM	-
DATE SRAM BYTES	128K
TIPUL DE BAZĂ	32-Bit ARM9

Etichete asemănătoare

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C1	Distribuitor EPXA10F1020C1	Furnizor EPXA10F1020C1
Pret EPXA10F1020C1	Poze EPXA10F1020C1	Imagine EPXA10F1020C1
Fisa de date PDF EPXA10F1020C1	Fișă de date pentru descărcare EPXA10F1020C1	Fisa de date EPXA10F1020C1
Stocul EPXA10F1020C1	Cumpărați EPXA10F1020C1	Cumpără Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C1
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C1	Furnizor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuitor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C1	Altera EPXA10F1020C1	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA10F1020C1

produse asemanatoare

 <p>EPX7-3C96 Producători: FERROXCUBE Descriere: EP AND EPX CORES 2PC SET In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>EPX10-3C96 Producători: FERROXCUBE Descriere: EP AND EPX CORES 2PC SET In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>EPXA10F1020C2 Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descriere: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>EPXA10F1020C1ES Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descriere: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>EPXA1F484C1ES Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descriere: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>EPXA1F484C1 Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descriere: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>EPX8-3C96 Producători: FERROXCUBE Descriere: EP AND EPX CORES 2PC SET In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>EPXA10F1020C3 Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descriere: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>EPX9-3C96 Producători: FERROXCUBE Descriere: EP AND EPX CORES 2PC SET In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>EPX-WHITE-HELICAL-NOZZLE Producători: 3M Descriere: MIXING NOZZLE 48.5ML In stoc: 116 pcs RFQ</p>
 <p>EPXA10F1020C2ES Producători: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descriere: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>EPX76BP22 Producători: Eveready (Energizer Battery Company) Descriere: BATTERY PHOTO 1.5 ALKALINE In stoc: Out stock RFQ</p>