




Altera (Intel® Programmable

5CSXFC2C6U23C8N

Número da peça:	5CSXFC2C6U23C8N
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrição do Produto	IC FPGA 224 I/O 672UBGA PDF 1.5CSXFC2C6U23C8N.pdf PDF 2.5CSXFC2C6U23C8N.pdf PDF 3.5CSXFC2C6U23C8N.pdf PDF 4.5CSXFC2C6U23C8N.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1208 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do 5CSXFC2C6U23C8N

NÚMERO DA PEÇA	5CSXFC2C6U23C8N
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIÇÃO	IC FPGA 224 I/O 672UBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1208 pcs
FICHA DE DADOS	PDF 1.5CSXFC2C6U23C8N.pdf PDF 2.5CSXFC2C6U23C8N.pdf PDF 3.5CSXFC2C6U23C8N.pdf PDF 4.5CSXFC2C6U23C8N.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	672-UBGA (23x23)
VELOCIDADE	600MHz
SÉRIE	Cyclone® V SX
TAMANHO RAM	64KB
ATRIBUTOS PRIMÁRIOS	FPGA - 25K Logic Elements
PERIFÉRICOS	DMA, POR, WDT
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	672-FBGA
OUTROS NOMES	544-3015
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	MCU - 181, FPGA - 145
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH TAMANHO	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SX FPGA - 25K Logic Elements 64KB 600MHz 672-UBGA (23x23)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONECTIVIDADE	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NÚMERO DA PEÇA BASE	5CSXFC2
ARQUITETURA	MCU, FPGA

Tags relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC2C6U23C8N	Distribuidor 5CSXFC2C6U23C8N	Fornecedor 5CSXFC2C6U23C8N
Preço 5CSXFC2C6U23C8N	Fotos de 5CSXFC2C6U23C8N	Imagem 5CSXFC2C6U23C8N
Folha de dados em PDF 5CSXFC2C6U23C8N	Folha de dados do download de 5CSXFC2C6U23C8N	Folha de dados 5CSXFC2C6U23C8N
Estoque 5CSXFC2C6U23C8N	Compre 5CSXFC2C6U23C8N	Compre Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC2C6U23C8N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC2C6U23C8N	Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC2C6U23C8N	Altera 5CSXFC2C6U23C8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC2C6U23C8N

produtos relacionados

 <p>5CSXFC2C6U23I7LN Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 672-PIN UBGA Em estoque: 644 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSXFC2C6U23C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Em estoque: 906 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSX-H6-53B-RC Fabricantes: Critical Link Descrição: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V Em estoque: 158 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSXFC4C6U23C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Em estoque: 609 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSXFC4C6U23A7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Em estoque: 463 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSXFC4C6U23C8N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Em estoque: 750 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSX-H6-4YA-RC Fabricantes: Critical Link Descrição: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V Em estoque: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSXFC2C6U23A7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Em estoque: 579 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSXFC2C6U23C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Em estoque: 663 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSXFC4C6U23C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Em estoque: 569 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSX-H6-4YA-RI Fabricantes: Critical Link Descrição: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V Em estoque: 175 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSXFC2C6U23I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Em estoque: 721 pcs</p> <p>RFQ</p>