




Intel® FPGAs

10AS022E4F29E3SG

Número da peça:	10AS022E4F29E3SG
Fabricante / Marca:	Intel® FPGAs
Descrição do Produto	780-PIN FBGA
Folhas de dados:	1.10AS022E4F29E3SG.pdf 2.10AS022E4F29E3SG.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	149 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 10AS022E4F29E3SG

NÚMERO DA PEÇA	10AS022E4F29E3SG
FABRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRIÇÃO	780-PIN FBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	149 pcs
FICHA DE DADOS	1.10AS022E4F29E3SG.pdf 2.10AS022E4F29E3SG.pdf
VELOCIDADE	1.5GHz
SÉRIE	Arria 10 SX
TAMANHO RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMÁRIOS	FPGA - 220K Logic Elements
PERIFÉRICOS	DMA, POR, WDT
EMBALAGEM	Tray
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	288
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 Arria 10 SX FPGA - 220K Logic Elements 256KB 1.5GHz
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONECTIVIDADE	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARQUITETURA	MCU, FPGA

Tags relacionadas

Intel® FPGAs 10AS022E4F29E3SG	Distribuidor 10AS022E4F29E3SG	Fornecedor 10AS022E4F29E3SG
Preço 10AS022E4F29E3SG	Fotos de 10AS022E4F29E3SG	Imagem 10AS022E4F29E3SG
Folha de dados em PDF 10AS022E4F29E3SG	Folha de dados do download de 10AS022E4F29E3SG	Folha de dados 10AS022E4F29E3SG
Estoque 10AS022E4F29E3SG	Compre 10AS022E4F29E3SG	Compre Intel® FPGAs 10AS022E4F29E3SG
Intel® FPGAs 10AS022E4F29E3SG	Fornecedor Intel® FPGAs	Distribuidor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 10AS022E4F29E3SG		

produtos relacionados

 <p>10AS022E4F29I3SG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 780-PIN FBGA Em estoque: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F27I1HG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Em estoque: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS022E4F27E3LG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 672-PIN FBGA Em estoque: 117 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS022E4F29E3LG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 780-PIN FBGA Em estoque: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS022E3F29I2SG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 780-PIN FBGA Em estoque: 94 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F27I1SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Em estoque: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS022E4F29I3LG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 780-PIN FBGA Em estoque: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F27E1HG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Em estoque: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS027E1F27E1SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Em estoque: 2916 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS022E4F27E3SG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 672-PIN FBGA Em estoque: 170 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS022E4F27I3SG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 672-PIN FBGA Em estoque: 138 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS022E4F27I3LG Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: 672-PIN FBGA Em estoque: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>