






Altera (Intel® Programmable



10AX066K2F35I1HG

Número da peça:	10AX066K2F35I1HG
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrição do Produto	IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA  1.10AX066K2F35I1HG.pdf  2.10AX066K2F35I1HG.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	21 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 10AX066K2F35I1HG

NÚMERO DA PEÇA	10AX066K2F35I1HG
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIÇÃO	IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	21 pcs
FICHA DE DADOS	 1.10AX066K2F35I1HG.pdf  2.10AX066K2F35I1HG.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	0.87 V ~ 0.98 V
TOTAL DE RAM BITS	49610752
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	1152-FBGA (35x35)
SÉRIE	Arria 10 GX
CAIXA / GABINETE	1152-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE LÓGICA ELEMENTS / CÉLULAS	660000
NÚMERO DE LABORATÓRIOS / CLBS	250540
NÚMERO DE E / S	492
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Tags relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F35I1HG	Distribuidor 10AX066K2F35I1HG	Fornecedor 10AX066K2F35I1HG
Preço 10AX066K2F35I1HG	Fotos de 10AX066K2F35I1HG	Imagem 10AX066K2F35I1HG
Folha de dados em PDF 10AX066K2F35I1HG	Folha de dados do download de 10AX066K2F35I1HG	Folha de dados 10AX066K2F35I1HG
Estoque 10AX066K2F35I1HG	Compre 10AX066K2F35I1HG	Compre Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F35I1HG
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F35I1HG	Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F35I1HG	Altera 10AX066K2F35I1HG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX066K2F35I1HG

produtos relacionados

 <p>10AX066K2F35I2SGES Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AX066K2F35E1HG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 22 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AX066K2F35I1SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AX066K2F35E2LG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 19 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AX066K2F40E1SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Em estoque: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AX066K2F35E2SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 31 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AX066K1F40I1HG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Em estoque: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AX066K2F35E1SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AX066K1F40I1SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Em estoque: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AX066K2F40E1HG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FCBGA Em estoque: 20 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AX066K2F35I2SG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AX066K2F35I2LG Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 396 I/O 1152FCBGA Em estoque: 19 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

