



Lattice Semiconductor

LFE2M20SE-5FN256I

Número da peça: LFE2M20SE-5FN256I

Fabricante / Marca: Lattice Semiconductor

Descrição do Produto: IC FPGA 140 I/O 256FBGA

 1.LFE2M20SE-5FN256I.pdf

 2.LFE2M20SE-5FN256I.pdf

 3.LFE2M20SE-5FN256I.pdf

Folhas de dados:

Status de RoHS

 Sem chumbo / RoHS complacente

Condição de estoque

1597 pcs stock

Navio De

Hong Kong

Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

Especificações do LFE2M20SE-5FN256I

NÚMERO DA PEÇA: LFE2M20SE-5FN256I




FABRICANTE: Lattice Semiconductor

DESCRIÇÃO: IC FPGA 140 I/O 256FBGA

STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS: Sem chumbo / RoHS complacente

QUANTIDADE DISPONÍVEL: 1597 pcs

FICHA DE DADOS:

-  1.LFE2M20SE-5FN256I.pdf
-  2.LFE2M20SE-5FN256I.pdf
-  3.LFE2M20SE-5FN256I.pdf

TENSÃO - FORNECIMENTO: 1.14 V ~ 1.26 V

TOTAL DE RAM BITS: 1246208

EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR: 256-FPBGA (17x17)

SÉRIE: ECP2M

CAIXA / GABINETE: 256-BGA

OUTROS NOMES: 220-1295
LFE2M20SE-5FN256I-ND
LFE2M20SE5FN256I

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40°C ~ 100°C (TJ)

NÚMERO DE LÓGICA ELEMENTS / CÉLULAS: 19000

NÚMERO DE LABORATÓRIOS / CLBS: 2375

NÚMERO DE E / S: 140

TIPO DE MONTAGEM: Surface Mount

NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL): 3 (168 Hours)

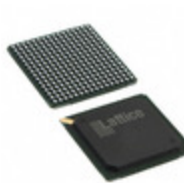
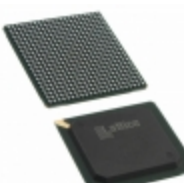
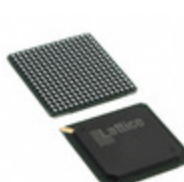
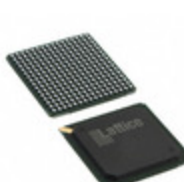
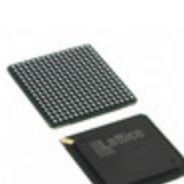
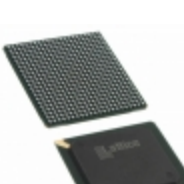
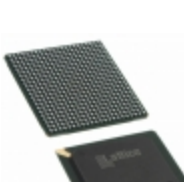
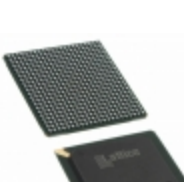
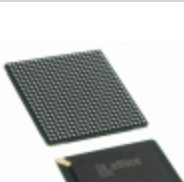
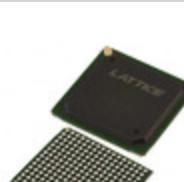

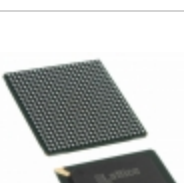
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS: Lead free / RoHS Compliant

NÚMERO DA PEÇA BASE: LFE2M20

Tags relacionadas

Lattice Semiconductor LFE2M20SE-5FN256I	Distribuidor LFE2M20SE-5FN256I	Fornecedor LFE2M20SE-5FN256I
Preço LFE2M20SE-5FN256I	Fotos de LFE2M20SE-5FN256I	Imagem LFE2M20SE-5FN256I
Folha de dados em PDF LFE2M20SE-5FN256I	Folha de dados do download de LFE2M20SE-5FN256I	Folha de dados LFE2M20SE-5FN256I
Estoque LFE2M20SE-5FN256I	Compre LFE2M20SE-5FN256I	Compre Lattice Semiconductor LFE2M20SE-5FN256I
Lattice Semiconductor LFE2M20SE-5FN256I	Fornecedor Lattice Semiconductor	Distribuidor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LFE2M20SE-5FN256I	Lattice Semiconductor Corporation LFE2M20SE-5FN256I	

produtos relacionados

 <p>LFE2M20SE-5F256C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 140 I/O 256FBGA Em estoque: 4180 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFE2M20SE-5FN484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 1701 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFE2M20SE-5F256I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 140 I/O 256FBGA Em estoque: 3083 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFE2M20SE-6F256C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 140 I/O 256FBGA Em estoque: 3372 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFE2M20SE-6F256I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 140 I/O 256FBGA Em estoque: 4439 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFE2M20E-7FN484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 1215 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFE2M20SE-6F484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 4126 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFE2M20SE-5F484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 6683 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFE2M20SE-5F484I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 2899 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFE2M20SE-5FN256C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 140 I/O 256FBGA Em estoque: 1749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LFE2M20SE-5FN484I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 1453 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LFE2M20SE-6F484I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: IC FPGA 304 I/O 484FBGA Em estoque: 4958 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

