





Microsemi


A42MX16-1TQ176I

Número da peça:	A42MX16-1TQ176I
Fabricante / Marca:	Microsemi
Descrição do Produto	IC FPGA 140 I/O 176TQFP
Folhas de dados:	 A42MX16-1TQ176I.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não compatível
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.








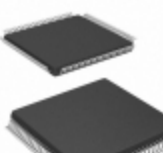




Especificações do A42MX16-1TQ176I

NÚMERO DA PEÇA	A42MX16-1TQ176I
FABRICANTE	Microsemi
DESCRIÇÃO	IC FPGA 140 I/O 176TQFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 A42MX16-1TQ176I.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	176-TQFP (24x24)
SÉRIE	MX
CAIXA / GABINETE	176-LQFP
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	140
NÚMERO DE GATES	24000
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DA PEÇA BASE	A42MX16

Tags relacionadas

Microsemi A42MX16-1TQ176I	Distribuidor A42MX16-1TQ176I	Fornecedor A42MX16-1TQ176I
Preço A42MX16-1TQ176I	Imagens de A42MX16-1TQ176I	Imagem A42MX16-1TQ176I
Folha de dados do A42MX16-1TQ176I PDF	A42MX16-1TQ176I Download da Folha de Dados	Folha de dados do A42MX16-1TQ176I
Estoque A42MX16-1TQ176I	Comprar A42MX16-1TQ176I	Comprar Microsemi A42MX16-1TQ176I
Microsemi A42MX16-1TQ176I	Fornecedor Microsemi	Distribuidor Microsemi
Microsemi A42MX16-1TQ176I	Microsemi Analog Mixed Signal Group A42MX16-1TQ176I	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A42MX16-1TQ176I
Microsemi Consumer Medical Product Group A42MX16-1TQ176I	Microsemi HI-REL [MIL] A42MX16-1TQ176I	Microsemi Power Management Group A42MX16-1TQ176I
Microsemi Power Products Group A42MX16-1TQ176I	Microsemi SoC A42MX16-1TQ176I	Microsemi Commercial Components Group A42MX16-1TQ176I
Microsemi Corporation A42MX16-1TQ176I	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A42MX16-1TQ176I	

produtos relacionados

 <p>A42MX16-1TQG176 Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 176TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-1TQG176I Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 176TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-1TQG176M Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 176TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-1VQ100I Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 83 I/O 100VQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-1PQG160M Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 125 I/O 160QFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-1TQ176 Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 176TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-1PQG208M Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 208QFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-1VQ100 Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 83 I/O 100VQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-1PQG160I Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 125 I/O 160QFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-1PQG208 Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 208QFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A42MX16-1PQG208I Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 208QFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A42MX16-1TQ176M Fabricantes: Microsemi Descrição: IC FPGA 140 I/O 176TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>