





Cypress Semiconductor


## 5962F1123501VXA

Número da peça:	5962F1123501VXA
Fabricante / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrição do Produto	IC SRAM 4M PARALLEL 36CERPAK
Folhas de dados:	 5962F1123501VXA.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS Compliant
Condição de estoque	31 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 5962F1123501VXA

NÚMERO DA PEÇA	5962F1123501VXA
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC SRAM 4M PARALLEL 36CERPAK
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS Compliant
QUANTIDADE DISPONÍVEL	31 pcs
FICHA DE DADOS	 5962F1123501VXA.pdf
ESCREVER TEMPO DO CICLO - PALAVRA, PÁGINA	12ns
TENSÃO - FORNECIMENTO	3 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	SRAM - Asynchronous
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	36-Ceramic FlatPack
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	36-CFlatPack
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-55°C ~ 125°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMÓRIA	Volatile
TAMANHO DA MEMÓRIA	4Mb (512K x 8)
INTERFACE DE MEMÓRIA	Parallel
FORMATO DE MEMÓRIA	SRAM
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	SRAM - Asynchronous Memory IC 4Mb (512K x 8) Parallel 83MHz 12ns 36-Ceramic FlatPack
FREQUÊNCIA DE RELÓGIO	83MHz
TEMPO DE ACESSO	12ns

## Tags relacionadas

Cypress Semiconductor 5962F1123501VXA	Distribuidor 5962F1123501VXA	Fornecedor 5962F1123501VXA
Preço 5962F1123501VXA	Fotos de 5962F1123501VXA	Imagem 5962F1123501VXA
Folha de dados em PDF 5962F1123501VXA	Folha de dados do download de 5962F1123501VXA	Folha de dados 5962F1123501VXA
Estoque 5962F1123501VXA	Compre 5962F1123501VXA	Compre Cypress Semiconductor 5962F1123501VXA
Cypress Semiconductor 5962F1123501VXA	Fornecedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor 5962F1123501VXA	Cypress Semiconductor Corp 5962F1123501VXA	

## produtos relacionados

 <p><b>5962F1120202VXA</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC SRAM 72M PARALLEL 165CCGA Em estoque: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59630-1-T-01-F</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Em estoque: 6851 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59630-1-T-01-D</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Em estoque: 17438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59630-1-T-01-E</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Em estoque: 5737 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59630-1-T-01-A</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Em estoque: 3514 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962F1120201VXA</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC SRAM 72M PARALLEL 165CCGA Em estoque: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962F1120201QXA</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC SRAM 72M PARALLEL 165CCGA Em estoque: 3779 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962R9463602VXA</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: AD780AF/QMLR Em estoque: 5016 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962F1120102VXA</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC SRAM 72M PARALLEL 165CCGA Em estoque: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962F1123501QXA</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC SRAM 4M PARALLEL 36CERPAK Em estoque: 3343 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59630-1-T-01-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Em estoque: 5533 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962F1120202QXA</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC SRAM 72M PARALLEL 165CCGA Em estoque: 6142 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></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

