



Altera (Intel® Programmable

## 5SGSMD5K1F40I2N

Número da peça:	5SGSMD5K1F40I2N
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrição do Produto	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA <a href="#">PDF</a> 1.5SGSMD5K1F40I2N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5SGSMD5K1F40I2N.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / acordo com RoHS
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.

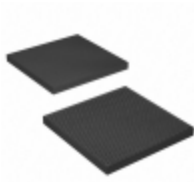
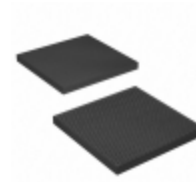
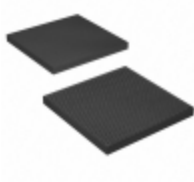
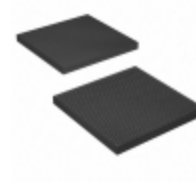
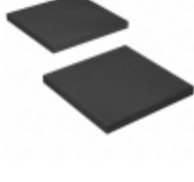
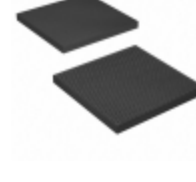
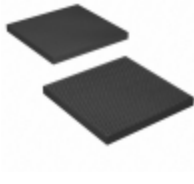
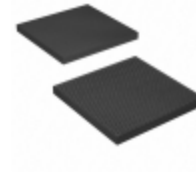
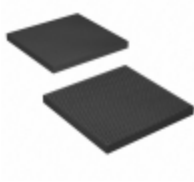
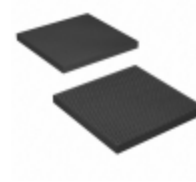
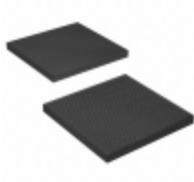
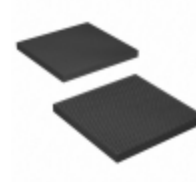
### Especificações do 5SGSMD5K1F40I2N

NÚMERO DA PEÇA	5SGSMD5K1F40I2N
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIÇÃO	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	<a href="#">PDF</a> 1.5SGSMD5K1F40I2N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.5SGSMD5K1F40I2N.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	0.87 V ~ 0.93 V
TOTAL DE RAM BITS	46769152
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	1517-FBGA (40x40)
SÉRIE	Stratix® V GS
CAIXA / GABINETE	1517-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE LÓGICA ELEMENTS / CÉLULAS	457000
NÚMERO DE LABORATÓRIOS / CLBS	172600
NÚMERO DE E / S	696
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	5SGSMD5

### Tags relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K1F40I2N	Distribuidor 5SGSMD5K1F40I2N	Fornecedor 5SGSMD5K1F40I2N
Preço 5SGSMD5K1F40I2N	Imagens de 5SGSMD5K1F40I2N	Imagem 5SGSMD5K1F40I2N
Folha de dados do 5SGSMD5K1F40I2N PDF	5SGSMD5K1F40I2N Download da Folha de Dados	Folha de dados do 5SGSMD5K1F40I2N
Estoque 5SGSMD5K1F40I2N	Comprar 5SGSMD5K1F40I2N	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K1F40I2N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K1F40I2N	Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K1F40I2N	Altera 5SGSMD5K1F40I2N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSMD5K1F40I2N

### produtos relacionados

 <p><b>5SGSMD5K2F40C2LN</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5SGSMD5K1F40C1N</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5SGSMD5K1F40C2</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5SGSMD5K1F40C2L</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5SGSMD5K1F40I2</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5SGSMD5K1F40C2LN</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5SGSMD5K2F40C1N</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5SGSMD5K2F40C1</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5SGSMD5K2F40C2</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5SGSMD5K2F40C2N</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5SGSMD5K2F40C2L</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5SGSMD5K1F40C2N</b>  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Descrição: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA  Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>