




Altera (Intel® Programmable

EPM2210GF256C5N

Número da peça:	EPM2210GF256C5N
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrição do Produto	IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA PDF 1.EPM2210GF256C5N.pdf PDF 2.EPM2210GF256C5N.pdf PDF 3.EPM2210GF256C5N.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2215 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.

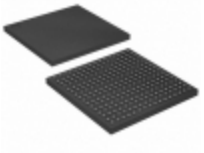
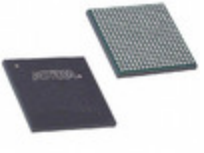
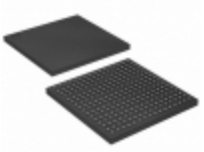
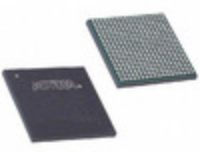
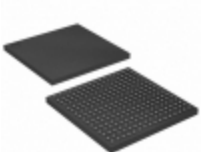
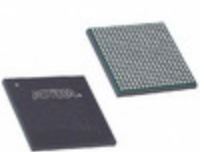
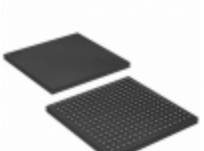
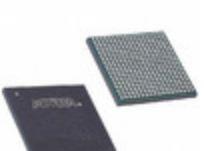
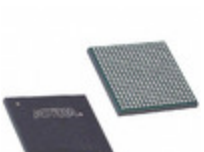
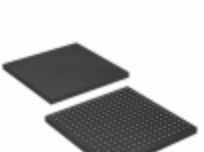
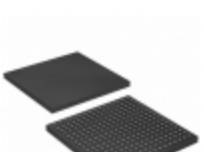
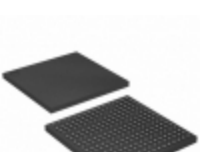
Especificações do EPM2210GF256C5N

NÚMERO DA PEÇA	EPM2210GF256C5N
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIÇÃO	IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2215 pcs
FICHA DE DADOS	PDF 1.EPM2210GF256C5N.pdf PDF 2.EPM2210GF256C5N.pdf PDF 3.EPM2210GF256C5N.pdf
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO - INTERNAL	1.71 V ~ 1.89 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	256-FBGA (17x17)
SÉRIE	MAX® II
TIPO PROGRAMMABLE	In System Programmable
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	256-BGA
OUTROS NOMES	544-1391 EPM2210GF256C5N-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE MACROCÉLULAS	1700
NÚMERO DE LÓGICA ELEMENTOS / BLOCOS	2210
NÚMERO DE E / S	204
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DELAY TIME TPD (1) MAX	7.0ns
NÚMERO DA PEÇA BASE	EPM2210

Tags relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM2210GF256C5N	Distribuidor EPM2210GF256C5N	Fornecedor EPM2210GF256C5N
Preço EPM2210GF256C5N	Fotos de EPM2210GF256C5N	Imagem EPM2210GF256C5N
Folha de dados em PDF EPM2210GF256C5N	Folha de dados do download de EPM2210GF256C5N	Folha de dados EPM2210GF256C5N
Estoque EPM2210GF256C5N	Compre EPM2210GF256C5N	Compre Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM2210GF256C5N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM2210GF256C5N	Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM2210GF256C5N	Altera EPM2210GF256C5N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM2210GF256C5N

produtos relacionados

 <p>EPM2210GF256C3 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 1213 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM2210GF324C4 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Em estoque: 1518 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM2210GF256I5 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 1458 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM2210GF324C3N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Em estoque: 1188 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM2210GF256C3N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 1094 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM2210GF324C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Em estoque: 1715 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM2210GF256I5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 1804 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM2210F324I5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Em estoque: 1424 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM2210GF324C3 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA Em estoque: 867 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM2210GF256C5 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 2341 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM2210GF256C4 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 1775 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM2210GF256C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA Em estoque: 1823 pcs</p> <p>RFQ</p>