



Altera (Intel® Programmable

EP2AGX125EF29C5NES

Número de peza:	EP2AGX125EF29C5NES
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrición do produto:	IC FPGA 372 I/O 780FBGA 1.EP2AGX125EF29C5NES.pdf 2.EP2AGX125EF29C5NES.pdf 3.EP2AGX125EF29C5NES.pdf 4.EP2AGX125EF29C5NES.pdf
Follas de cálculo:	
Estado de RoHS:	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock:	5399 pcs stock
Enviar desde:	Hong Kong
Camiño de expedición:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de EP2AGX125EF29C5NES

NÚMERO DE PEZA	EP2AGX125EF29C5NES
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 372 I/O 780FBGA
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	5399 pcs
FOLLA DE DATOS	1.EP2AGX125EF29C5NES.pdf 2.EP2AGX125EF29C5NES.pdf 3.EP2AGX125EF29C5NES.pdf 4.EP2AGX125EF29C5NES.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	0.87 V ~ 0.93 V
TOTAL DE BITS DE RAM	8315904
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	780-FBGA (29x29)
SERIE	Arria II GX
PAQUETE / CASO	780-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE ELEMENTOS LÓXICOS / CELAS	118143
NÚMERO DE LABS / CLBS	4964
NÚMERO DE E / S	372
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NÚMERO DE PARTE BASE	EP2AGX125

Etiquetas relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX125EF29C5NES	Distribuidor EP2AGX125EF29C5NES	Provedor EP2AGX125EF29C5NES
Prezo EP2AGX125EF29C5NES	Fotos de EP2AGX125EF29C5NES	Imaxe EP2AGX125EF29C5NES
Folla de datos PDF EP2AGX125EF29C5NES	EP2AGX125EF29C5NES Descargar Datasheet	Folla de datos EP2AGX125EF29C5NES
Stock EP2AGX125EF29C5NES	Compra EP2AGX125EF29C5NES	Compra Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX125EF29C5NES
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX125EF29C5NES	Provedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX125EF29C5NES	Altera EP2AGX125EF29C5NES	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX125EF29C5NES

Produtos relacionados

 EP2AGX125EF29C5G Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 86 pcs 	 EP2AGX125DF25I5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 260 I/O 572FBGA En stock: 88 pcs
 EP2AGX125EF29I3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 4078 pcs 	 EP2AGX125EF29C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 106 pcs
 EP2AGX125EF29C5 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 83 pcs 	 EP2AGX125EF29C5N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 94 pcs
 EP2AGX125EF29C4 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 65 pcs 	 EP2AGX125EF29C6 Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 83 pcs
 EP2AGX125EF29C6ES Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 2936 pcs 	 EP2AGX125EF29C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 87 pcs
 EP2AGX125EF29I3N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 57 pcs 	 EP2AGX125EF29C6G Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 372 I/O 780FBGA En stock: 87 pcs