



Intel® FPGAs

## EP2AGX125EF29C5G

Teilenummer:	EP2AGX125EF29C5G
Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
Produktbeschreibung:	IC FPGA 372 I/O 780FBGA
Datenblätter:	<a href="#">PDF 1.EP2AGX125EF29C5G.pdf</a> <a href="#">PDF 2.EP2AGX125EF29C5G.pdf</a>
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	86 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von EP2AGX125EF29C5G

TEILENUMMER	EP2AGX125EF29C5G
HERSTELLER	Intel® FPGAs
BESCHREIBUNG	IC FPGA 372 I/O 780FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	86 pcs
DATENBLATT	<a href="#">PDF 1.EP2AGX125EF29C5G.pdf</a> <a href="#">PDF 2.EP2AGX125EF29C5G.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	0.87 V ~ 0.93 V
GESAMT-RAM-BITS	8315904
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	780-FBGA (29x29)
SERIE	Arria II GX
VERPACKUNG / GEHÄUSE	780-BBGA, FCBGA
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANZAHL DER LOGIKELEMENTE / ZELLEN	118143
ANZAHL DER LABS / CLBS	4964
ANZAHL DER E / A	372
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant

### Verwandte Tags

Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C5G	EP2AGX125EF29C5G-Vertriebspartner	EP2AGX125EF29C5G Lieferant
EP2AGX125EF29C5G Preis	EP2AGX125EF29C5G Bilder	EP2AGX125EF29C5G-Bild
EP2AGX125EF29C5G PDF-Datenblatt	EP2AGX125EF29C5G Datenblatt herunterladen	EP2AGX125EF29C5G Datenblatt
EP2AGX125EF29C5G-Bestand	EP2AGX125EF29C5G kaufen	Intel® FPGAs kaufen EP2AGX125EF29C5G
Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C5G	Intel® FPGAs Lieferant	Intel® FPGAs-Vertriebspartner
Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C5G		

### Verwandte Produkte

<p><b>EP2AGX125EF29C6ES</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 2936 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP2AGX125EF29C4N</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 87 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP2AGX125DF25I5</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 572FBGA                  Auf Lager: 77 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP2AGX125EF29C6G</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 87 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP2AGX125EF29C5N</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 94 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP2AGX125EF29C6N</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 106 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP2AGX125EF29C4</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 65 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP2AGX125EF29C5</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 83 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP2AGX125EF29C6</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 372 I/O 780FBGA                  Auf Lager: 83 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP2AGX125EF29C5NES</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 572FBGA                  Auf Lager: 5399 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP2AGX125DF25I3N</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 572FBGA                  Auf Lager: 72 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP2AGX125DF25I5N</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 572FBGA                  Auf Lager: 88 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

