



Intel® FPGAs

EP2AGX125EF29C4

Delenummer:	EP2AGX125EF29C4
Produsent / Merke:	Intel® FPGAs
Produktbeskrivelse	IC FPGA 372 I/O 780FBGA 1.EP2AGX125EF29C4.pdf 2.EP2AGX125EF29C4.pdf 3.EP2AGX125EF29C4.pdf 4.EP2AGX125EF29C4.pdf 5.EP2AGX125EF29C4.pdf 6.EP2AGX125EF29C4.pdf 7.EP2AGX125EF29C4.pdf
Dataark:	
RoHS Status	Inneholder bly / RoHS ikke-kompatibel
Lagerbetingelse	65 pcs stock
Skip fra	Hong Kong

FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG

Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produktdetaljer.

Spesifikasjoner av EP2AGX125EF29C4

DELENUMMER	EP2AGX125EF29C4
PRODUSENT	Intel® FPGAs
BESKRIVELSE	IC FPGA 372 I/O 780FBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Inneholder bly / RoHS ikke-kompatibel
ANTALL TILGJENGELIGE	65 pcs
DATAARK	1.EP2AGX125EF29C4.pdf 2.EP2AGX125EF29C4.pdf 3.EP2AGX125EF29C4.pdf 4.EP2AGX125EF29C4.pdf 5.EP2AGX125EF29C4.pdf 6.EP2AGX125EF29C4.pdf 7.EP2AGX125EF29C4.pdf
SPENNING - FORSYNING	0.87 V ~ 0.93 V
TOTALT RAM-BIT	8315904
LEVERANDØR ENHETSPAKKE	780-FBGA (29x29)
SERIE	Arria II GX
PAKKE / TILFELLE	780-BBGA, FCBGA
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANTALL LOGISKE ELEMENTER / CELLER	118143
ANTALL LAB / CLBER	4964
ANTALL I / O	372
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
VANNFØLSOMHETSNIIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
BASENUMMER	EP2AGX125

Beslektede etiketter

Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C4	EP2AGX125EF29C4-distributør	EP2AGX125EF29C4 Leverandør
EP2AGX125EF29C4 pris	EP2AGX125EF29C4 Pictures	EP2AGX125EF29C4 Image
EP2AGX125EF29C4 PDF Dataark	EP2AGX125EF29C4 Last ned dataark	EP2AGX125EF29C4 datablad
EP2AGX125EF29C4 lager	Kjøp EP2AGX125EF29C4	Kjøp Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C4
Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C4	Intel® FPGAs Leverandør	Intel® FPGAs-distributør
Intel® FPGAs EP2AGX125EF29C4		

Relaterte produkter

<p>EP2AGX125EF29C5NES produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 372 I/O 780FBGA På lager: 5399 pcs RFQ</p>	<p>EP2AGX125DF25C6 produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 260 I/O 572FBGA På lager: 117 pcs RFQ</p>
<p>EP2AGX125EF29C5G produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 372 I/O 780FBGA På lager: 86 pcs RFQ</p>	<p>EP2AGX125EF29C6 produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 372 I/O 780FBGA På lager: 83 pcs RFQ</p>
<p>EP2AGX125EF29C5N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 372 I/O 780FBGA På lager: 94 pcs RFQ</p>	<p>EP2AGX125DF25I3N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 260 I/O 572FBGA På lager: 72 pcs RFQ</p>
<p>EP2AGX125DF25I5N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 260 I/O 572FBGA På lager: 88 pcs RFQ</p>	<p>EP2AGX125EF29C5 produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 372 I/O 780FBGA På lager: 83 pcs RFQ</p>
<p>EP2AGX125DF25C6N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 260 I/O 572FBGA På lager: 117 pcs RFQ</p>	<p>EP2AGX125EF29C4N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 372 I/O 780FBGA På lager: 87 pcs RFQ</p>
<p>EP2AGX125DF25I5 produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 260 I/O 572FBGA På lager: 77 pcs RFQ</p>	<p>EP2AGX125DF25I3 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 260 I/O 572FBGA På lager: 6521 pcs RFQ</p>

