



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## EP4CGX110DF31I7

Številka dela: **EP4CGX110DF31I7**  
 Opis izdelka: IC FPGA 475 I/O 896FBGA  
 Status RoHs: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.EP4CGX110DF31I7.pdf](#)  
[2.EP4CGX110DF31I7.pdf](#)  
[3.EP4CGX110DF31I7.pdf](#)  
[4.EP4CGX110DF31I7.pdf](#)  
[5.EP4CGX110DF31I7.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	EP4CGX110DF31I7	Proizvajalec	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis	IC FPGA 475 I/O 896FBGA	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	1.EP4CGX110DF31I7.pdf2.EP4CGX110DF31I7.pdf3.EP4CGX110DF31I7.pdf4.EP4CGX110DF31I7.pdf5.EP4CGX110DF31I7.pdf		
Napetost - oskrba	1.16 V ~ 1.24 V	Skupni RAM bitov	5621760
Paket naprave za dobavitelja	896-FBGA (31x31)	Serija	Cyclone® IV GX
Paket / primer	896-BGA	delovna temperatura	-40°C ~ 100°C (TJ)
Število logičnih elementov / celic	109424	Število LAB / CLB	6839
Število I / O	475	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	8 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Številka osnovnega dela	EP4CGX110

### Podobni izdelki

<p><b>EP4CGX150CF23C7N</b>                  Proizvajalci: Intel® FPGAs                  Opis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX150CF23C7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP4CGX150CF23C8N</b>                  Proizvajalci: Intel® FPGAs                  Opis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX150CF23C8N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP4CGX110DF31C8</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 475 I/O 896FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF31C8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP4CGX110DF31I7N</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 475 I/O 896FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF31I7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP4CGX150CF23C8</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX150CF23C8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP4CGX150CF23C7</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX150CF23C7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP4CGX110DF31C7</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 475 I/O 896FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF31C7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP4CGX110DF27I7</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 393 I/O 672FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF27I7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP4CGX150CF23I7</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 270 I/O 484FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX150CF23I7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP4CGX110DF31C7N</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 475 I/O 896FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF31C7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EP4CGX110DF31C8N</b>                  Proizvajalci: Intel® FPGAs                  Opis: IC FPGA 475 I/O 896FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF31C8N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EP4CGX110DF27I7N</b>                  Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Opis: IC FPGA 393 I/O 672FBGA                  Prenesi: <a href="#">EP4CGX110DF27I7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110DF31I7	EP4CGX110DF31I7 Distributer	Dobavitelj EP4CGX110DF31I7
EP4CGX110DF31I7 Cena	EP4CGX110DF31I7 Slike	Slika EP4CGX110DF31I7
EP4CGX110DF31I7 PDF Datasheet	EP4CGX110DF31I7 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list EP4CGX110DF31I7
EP4CGX110DF31I7 Zaloga	Kupite EP4CGX110DF31I7	Kupite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110DF31I7
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110DF31I7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dobavitelj	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributer
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110DF31I7	Altera EP4CGX110DF31I7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110DF31I7