



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

10AX115U3F45I3SGES

Teilenummer: **10AX115U3F45I3SGES**
 Produktbeschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.10AX115U3F45I3SGES.pdf](#)
[2.10AX115U3F45I3SGES.pdf](#)
[3.10AX115U3F45I3SGES.pdf](#)
[4.10AX115U3F45I3SGES.pdf](#)













Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#) >

Produktdetails

Teilenummer	10AX115U3F45I3SGES	Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.10AX115U3F45I3SGES.pdf2.10AX115U3F45I3SGES.pdf3.10AX115U3F45I3SGES.pdf4.10AX115U3F45I3SGES.pdf		
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V	Gesamt-RAM-Bits	68857856
Supplier Device-Gehäuse	1932-FBGA, FC (45x45)	Serie	Arria 10 GX
Verpackung / Gehäuse	1932-BBGA, FCBGA	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1150000	Anzahl der LABs / CLBs	427200
Anzahl der E / A	480	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

Verwandte Produkte

 <p>10AX115U3F45E2LG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U3F45E2LG.pdf</p>	 <p>10AX115U4F45I3SGES Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U4F45I3SGES.pdf</p>
 <p>10AX115U4F45E3SG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U4F45E3SG.pdf</p>	 <p>10AX115U4F45I3SG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U4F45I3SG.pdf</p>
 <p>10AX115U4F45I3LG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U4F45I3LG.pdf</p>	 <p>10AX115U3F45I2SGES Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U3F45I2SGES.pdf</p>
 <p>10AX115U3F45I2SGE2 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U3F45I2SGE2.pdf</p>	 <p>10AX115U4F45E3LG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U4F45E3LG.pdf</p>
 <p>10AX115U4F45I3SGE2 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U4F45I3SGE2.pdf</p>	 <p>10AX115U3F45I2LG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U3F45I2LG.pdf</p>
 <p>10AX115U3F45I2SG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U3F45I2SG.pdf</p>	 <p>10AX115U3F45E2SG Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) RFQ Beschreibung: IC FPGA 480 I/O 1932FCBGA Herunterladen: 10AX115U3F45E2SG.pdf</p>

Verwandte Tags

- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115U3F45I3SGES 10AX115U3F45I3SGES-Verteiler
- 10AX115U3F45I3SGES Preis
- 10AX115U3F45I3SGES Bilder
- 10AX115U3F45I3SGES PDF-Datenblatt
- 10AX115U3F45I3SGES Datenblatt herunterladen
- 10AX115U3F45I3SGES Aktie
- Kaufen Sie 10AX115U3F45I3SGES
- 10AX115U3F45I3SGES Lieferant
- 10AX115U3F45I3SGES-Bild
- 10AX115U3F45I3SGES-Datenblatt
- Kaufen Sie Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115U3F45I3SGES
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-Verteiler
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX115U3F45I3SGES