



5CGXFC4C7M13C8N

Teilenummer: **5CGXFC4C7M13C8N**
 Produktbeschreibung: IC FPGA 175 I/O 383MBGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.5CGXFC4C7M13C8N.pdf](#)
[2.5CGXFC4C7M13C8N.pdf](#)
[3.5CGXFC4C7M13C8N.pdf](#)
[4.5CGXFC4C7M13C8N.pdf](#)
[5.5CGXFC4C7M13C8N.pdf](#)

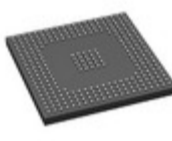

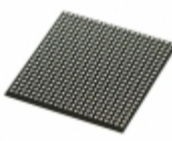

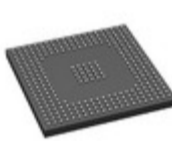
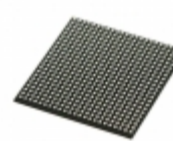
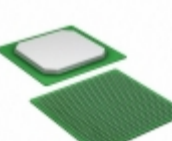
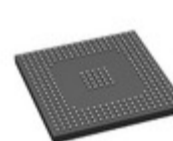
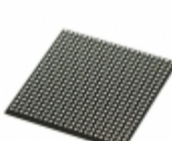
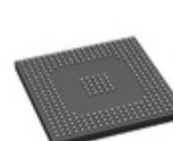

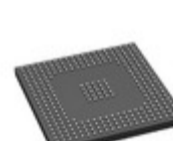
Hersteller / Marke: Intel® FPGAs
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	5CGXFC4C7M13C8N	Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 175 I/O 383MBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.5CGXFC4C7M13C8N.pdf2.5CGXFC4C7M13C8N.pdf3.5CGXFC4C7M13C8N.pdf4.5CGXFC4C7M13C8N.pdf5.5CGXFC4C7M13C8N.pdf		
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V	Gesamt-RAM-Bits	2862080
Supplier Device-Gehäuse	383-MBGA (13x13)	Serie	Cyclone® V GX
Verpackung / Gehäuse	383-FBGA	Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	50000	Anzahl der LABs / CLBs	18868
Anzahl der E / A	175	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5CGXFC4		

Verwandte Produkte

 <p>5CGXFC4F6M11C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Herunterladen: 5CGXFC4F6M11C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CGXFC4C6U19I7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Herunterladen: 5CGXFC4C6U19I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CGXFC4C7U19C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Herunterladen: 5CGXFC4C7U19C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CGXFC4C7F23C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 240 I/O 484FBGA Herunterladen: 5CGXFC4C7F23C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CGXFC4F6M11I7 Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Herunterladen: 5CGXFC4F6M11I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CGXFC4C6U19A7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Herunterladen: 5CGXFC4C6U19A7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CGXFC4C7F27C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 336 I/O 672FBGA Herunterladen: 5CGXFC4C7F27C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CGXFC4F6M11C7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Herunterladen: 5CGXFC4F6M11C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CGXFC4C6U19C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Herunterladen: 5CGXFC4C6U19C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CGXFC4F7M11C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Herunterladen: 5CGXFC4F7M11C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CGXFC4C6U19C7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Herunterladen: 5CGXFC4C6U19C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CGXFC4F6M11I7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Herunterladen: 5CGXFC4F6M11I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Intel® FPGAs 5CGXFC4C7M13C8N
- 5CGXFC4C7M13C8N Preis
- 5CGXFC4C7M13C8N PDF-Datenblatt
- 5CGXFC4C7M13C8N Aktie
- Intel® FPGAs 5CGXFC4C7M13C8N
- Intel® FPGAs 5CGXFC4C7M13C8N
- 5CGXFC4C7M13C8N-Verteiler
- 5CGXFC4C7M13C8N Bilder
- 5CGXFC4C7M13C8N Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 5CGXFC4C7M13C8N
- Intel® FPGAs Lieferant
- 5CGXFC4C7M13C8N Lieferant
- 5CGXFC4C7M13C8N-Bild
- 5CGXFC4C7M13C8N-Datenblatt
- Kaufen Sie Intel® FPGAs 5CGXFC4C7M13C8N
- Intel® FPGAs-Verteiler