




Intel® FPGAs

## EP4CE15F17A7N

Teilenummer:	EP4CE15F17A7N
Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
Produktbeschreibung:	IC FPGA 165 I/O 256FBGA <a href="#">PDF</a> 1.EP4CE15F17A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EP4CE15F17A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EP4CE15F17A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 4.EP4CE15F17A7N.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

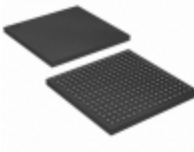
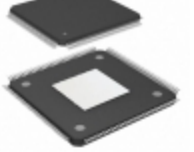
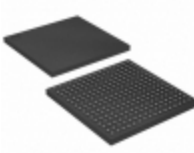
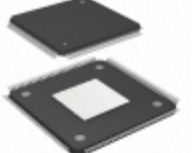
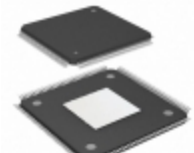
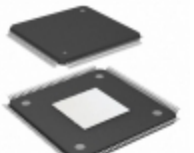

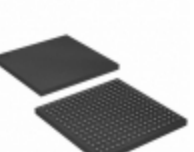
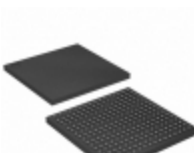
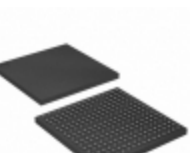

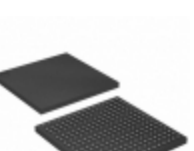
### Spezifikationen von EP4CE15F17A7N

TEILENUMMER	EP4CE15F17A7N
HERSTELLER	Intel® FPGAs
BESCHREIBUNG	IC FPGA 165 I/O 256FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> 1.EP4CE15F17A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EP4CE15F17A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EP4CE15F17A7N.pdf <a href="#">PDF</a> 4.EP4CE15F17A7N.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.15 V ~ 1.25 V
GESAMT-RAM-BITS	516096
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	256-FBGA (17x17)
SERIE	Cyclone® IV E
VERPACKUNG / GEHÄUSE	256-LBGA
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TJ)
ANZAHL DER LOGIKELEMENTE / ZELLEN	15408
ANZAHL DER LABS / CLBS	963
ANZAHL DER E / A	165
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASISTEILENUMMER	EP4CE15

### Verwandte Tags

Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N	EP4CE15F17A7N-Verteiler	EP4CE15F17A7N Lieferant
EP4CE15F17A7N Preis	EP4CE15F17A7N Bilder	EP4CE15F17A7N-Bild
EP4CE15F17A7N PDF-Datenblatt	EP4CE15F17A7N Datenblatt herunterladen	EP4CE15F17A7N-Datenblatt
EP4CE15F17A7N Aktie	Kaufen Sie EP4CE15F17A7N	Kaufen Sie Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N
Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N	Intel® FPGAs Lieferant	Intel® FPGAs-Verteiler
Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N		

### Verwandte Produkte

 <p><b>EP4CE15F17C8</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 165 I/O 256FBGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP4CE15E22C9L</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 144EQFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP4CE15F17C8L</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 165 I/O 256FBGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP4CE15E22I8L</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 144EQFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP4CE15E22I8LN</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 144EQFP                  Auf Lager: 341 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP4CE15E22C9LN</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 144EQFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP4CE15E22I7N</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 144EQFP                  Auf Lager: 244 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP4CE15F17C7N</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 165 I/O 256FBGA                  Auf Lager: 62 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP4CE15F17C6N</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 165 I/O 256FBGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP4CE15F17C6</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 165 I/O 256FBGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP4CE15E22I7</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 81 I/O 144EQFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP4CE15F17C7</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 165 I/O 256FBGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>