



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

EP1C3T144C6N

Artikelnummer: **EP1C3T144C6N**
 Produktbeschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.EP1C3T144C6N.pdf](#) [2.EP1C3T144C6N.pdf](#)
[3.EP1C3T144C6N.pdf](#) [4.EP1C3T144C6N.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	EP1C3T144C6N	Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 104 I/O 144TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.EP1C3T144C6N.pdf2.EP1C3T144C6N.pdf3.EP1C3T144C6N.pdf4.EP1C3T144C6N.pdf		
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V	Gesamt-RAM-Bits	59904
Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)	Serie	Cyclone®
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP	Andere Namen	544-1662
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)	Anzahl der Logikelemente / Zellen	2910
Anzahl der LABs / CLBs	291	Anzahl der E / A	104
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Basisteilenummer	EP1C3

relevante Produkte

<p>EP1C3T144C6 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Herunterladen: EP1C3T144C6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T144C7N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Herunterladen: EP1C3T144C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T100C8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Herunterladen: EP1C3T100C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T144A8N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Herunterladen: EP1C3T144A8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T144C8GA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA FBGA Herunterladen: EP1C3T144C8GA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T100I7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Herunterladen: EP1C3T100I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T144C7 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Herunterladen: EP1C3T144C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T144C8NGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA FBGA Herunterladen: EP1C3T144C8NGA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T100I7 Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Herunterladen: EP1C3T100I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T144C8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Herunterladen: EP1C3T144C8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T100C8N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Herunterladen: EP1C3T100C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T144C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Herunterladen: EP1C3T144C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Intel® FPGAs EP1C3T144C6N
- EP1C3T144C6N Preis
- EP1C3T144C6N PDF-Datenblatt
- EP1C3T144C6N Aktie
- Intel® FPGAs EP1C3T144C6N
- Intel® FPGAs EP1C3T144C6N
- EP1C3T144C6N-Verteiler
- EP1C3T144C6N Bilder
- EP1C3T144C6N Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie EP1C3T144C6N
- Intel® FPGAs Lieferant
- EP1C3T144C6N Lieferant
- EP1C3T144C6N-Bild
- EP1C3T144C6N-Datenblatt
- Kaufen Sie Intel® FPGAs EP1C3T144C6N
- Intel® FPGAs-Verteiler