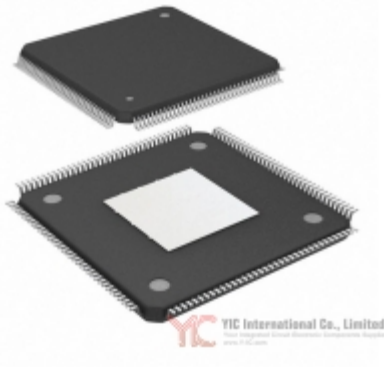





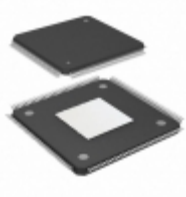
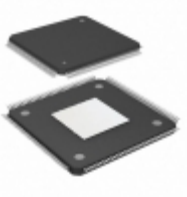


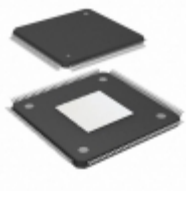
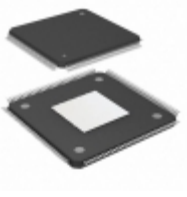
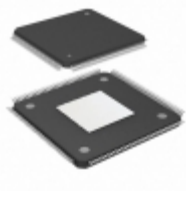
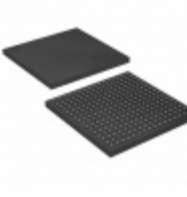
	<h2 style="color: #e67e22;">EP4CE10E2217N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EP4CE10E2217N
	Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 91 I/O 144EQFP
Datenblätter:	 1.EP4CE10E2217N.pdf	
	 2.EP4CE10E2217N.pdf	
	 3.EP4CE10E2217N.pdf	
	 4.EP4CE10E2217N.pdf	
	 5.EP4CE10E2217N.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2426 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EP4CE10E2217N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 91 I/O 144EQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	2426 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Serie	Cyclone® IV E
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	144-EQFP (20x20)
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Anzahl der E / A	91
Anzahl der LABs / CLBs	645
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10320
Gesamt-RAM-Bits	423936
Basisteilenummer	EP4CE10
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	544-3245

EP4CE10E2217N ist neu im Original, Suche EP4CE10E2217N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EP4CE10E2217N Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage EP4CE10E2217N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EP4CE10E2218LN Intel® FPGAs IC FPGA 91 I/O 144EQFP</p>	 <p>EP4CE10E22C9LN Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 91 I/O 144EQFP</p>	 <p>EP4CE10E2218N ALTERA ALTERA QFP</p>	 <p>EP4CE10E2216N ALTERA ALTERA QFP</p>
 <p>EP4CE10E2217 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 91 I/O 144EQFP</p>	 <p>EP4CE10E2218L Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 91 I/O 144EQFP</p>	 <p>EP4CE10E22C9L Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 91 I/O 144EQFP</p>	 <p>EP4CE10F17A7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 179 I/O 256FBGA</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| ⚙ EP480512 | ➡ EP4CE10E22C8N | ➡ EP4CE10E22C8N | D EP4CE10E2217N | ➡ EP4CE10F17C8N |
| ⊖ EP4CE10F17C8N | ⚙ EP4CE10F1717N | D EP4CE10F1717N | ➡ EP4CE115F29C8N | ➡ EP4CE15F17C8N |
| ⚙ EP4CE15F23C8N | ⊖ EP4CE15F23C9LN | ⚙ EP4CE15F23I7N | ➡ EP4CE15M817N | ➡ EP4CE15M817N |
| D EP4CE15M9C7N | ⚙ EP4CE15U14A7N | ⊖ EP4CE22E22C8N | ⚙ EP4CE22E22C8N | ➡ EP4CE22F17C8N |
| ➡ EP4CE22F17C8N | ➡ EP4CE30F19A7N | ⚙ EP4CE30F23C7N | ⊖ EP4CE30F23C7N | ➡ EP4CE30F23C8N |
| ➡ EP4CE30F23C8N | ➡ EP4CE30F23I7N | D EP4CE30F23I7N | ⚙ EP4CE40F23C7N | ⊖ EP4CE40F23C7N |
| ⚙ EP4CE40F23C8N | D EP4CE40F23C8N | ➡ EP4CE40F23I7N | ➡ EP4CE40F23I7N | ➡ EP4CE55F23C8N |
| ⊖ EP4CE55F23C8N | ⚙ EP4CE6E22C8N | ➡ EP4CE6E2217N | ➡ EP4CE6E2217N | ➡ EP4CE6F17C8N |
| ⚙ EP4CE6F17C8N | ⊖ EP4CE6F17I7N | ⚙ EP4CE6F17I7N | D EP4CE6U14I7N | ➡ EP4CE6U14I7N |
| ➡ EP4CGX110DF27I7N | ⚙ EP4CGX150DF27I7N | ⊖ EP4CGX150DF27I7N | ⚙ EP4CGX15BF14C8N | ➡ EP4CGX15BF14C8N |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited