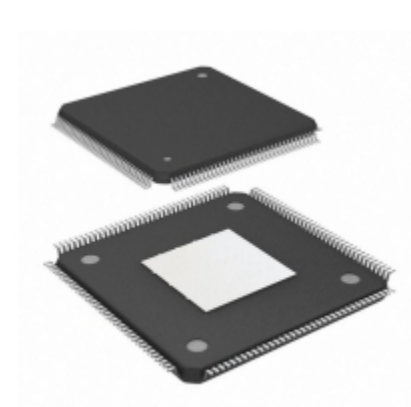


EP4CE10E22C8N	
Teilenummer	EP4CE10E22C8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 91 I/O 144EQFP
Verfügbare Menge	2520 pcs in stock
Datenblätter	1. EP4CE10E22C8N.pdf 2. EP4CE10E22C8N.pdf 3. EP4CE10E22C8N.pdf
EP4CE10E22C8N Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von EP4CE10E22C8N			
Hersteller-Teilenummer	EP4CE10E22C8N	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Beschreibung	IC FPGA 91 I/O 144EQFP
Paket / Fall		Verfügbare Menge	2520
Serie	Cyclone® IV E	Betriebstemperatur	0°C ~ 85°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

EP4CE10E22C8N 2520 pcs Neu und original auf Lager, EP4CE10E22C8N-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, EP4CE10E22C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage EP4CE10E22C8N: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für EP4CE10E22C8N				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	EP4C	END PLATE ER4C 25PC	B+B SmartWorx, Inc.	500 pcs
	EP4CE10E22C9L	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22I8LN	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Intel® FPGAs	170 pcs
	EP4CE10E22I8LN	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22C8L	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10F17A7N	IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	EP4CE10E22C8N	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Intel® FPGAs	2520 pcs
	EP4CE10E22I7	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22C8LN	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22I8L	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10F17A7N	IC FPGA 179 I/O 256FBGA	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22C6	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22C8	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22A7N	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	330 pcs
	EP4CE10E22C6N	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	221 pcs
	EP4CE10E22I7N	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	2255 pcs
	EP4CE10E22I7N	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Intel® FPGAs	2255 pcs
	EP4CE10E22C9LN	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	EP4CE10E22C7N	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	220 pcs
	EP4CE10E22C7	IC FPGA 91 I/O 144EQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

EP480512	EP4CE10E22C8N	EP4CE10E22I7N	EP4CE10E22I7N	EP4CE10F17C8N
EP4CE10F17C8N	EP4CE10F17I7N	EP4CE10F17I7N	EP4CE115F29C8N	EP4CE15F17C8N
EP4CE15F23C8N	EP4CE15F23C9LN	EP4CE15F23I7N	EP4CE15M8I7N	EP4CE15M8I7N
EP4CE15M9C7N	EP4CE15U14A7N	EP4CE22E22C8N	EP4CE22E22C8N	EP4CE22F17C8N
EP4CE22F17C8N	EP4CE30F19A7N	EP4CE30F23C7N	EP4CE30F23C7N	EP4CE30F23C8N
EP4CE30F23C8N	EP4CE30F23I7N	EP4CE30F23I7N	EP4CE40F23C7N	EP4CE40F23C7N
EP4CE40F23C8N	EP4CE40F23C8N	EP4CE40F23I7N	EP4CE40F23I7N	EP4CE55F23C8N
EP4CE55F23C8N	EP4CE6E22C8N	EP4CE6E22I7N	EP4CE6E22I7N	EP4CE6F17C8N
EP4CE6F17C8N	EP4CE6F17I7N	EP4CE6F17I7N	EP4CE6U14I7N	EP4CE6U14I7N
EP4CGX110DF27I7N	EP4CGX150DF27I7N	EP4CGX150DF27I7N	EP4CGX15BF14C8N	EP4CGX15BF14C8N

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.