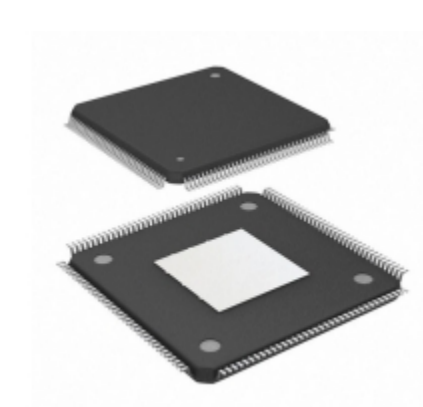


EP4CE10E22C8N	
Numero di parte	EP4CE10E22C8N
fabbricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrizione	IC FPGA 91 I/O 144EQFP
quantità disponibile	2520 pcs in stock
Schede tecniche	1. EP4CE10E22C8N.pdf 2. EP4CE10E22C8N.pdf 3. EP4CE10E22C8N.pdf
EP4CE10E22C8N Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di EP4CE10E22C8N			
codice articolo del costruttore	EP4CE10E22C8N	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Descrizione	IC FPGA 91 I/O 144EQFP
Pacchetto / caso		quantità disponibile	2520
Serie	Cyclone® IV E	temperatura di esercizio	0 °C ~ 85 °C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore / involucro	144-LQFP Exposed Pad
Contenitore dispositivo fornitore	144-EQFP (20x20)	Tensione di alimentazione -	1.15 V ~ 1.25 V
Numero di I / O	91	Numero di LAB / CLB	645
Numero di celle / elementi logici	10320	Bit RAM totale	423936

EP4CE10E22C8N 2520 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova EP4CE10E22C8N Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina EP4CE10E22C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garanzia e garanzia. RFQ EP4CE10E22C8N: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per EP4CE10E22C8N				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	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

Chip IC e modulo IGBT - Codice articolo hot spare

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

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: Info@ariat-tech.com Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-1999 2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.