



Intel® FPGAs

5CSEBA6U23C7N

Numero di parte:

5CSEBA6U23C7N

Costruttore / Marca:

Intel® FPGAs

Descrizione del prodotto

IC FPGA 145 I/O 672UBGA

[PDF 1.5CSEBA6U23C7N.pdf](#)
[PDF 2.5CSEBA6U23C7N.pdf](#)
[PDF 3.5CSEBA6U23C7N.pdf](#)
[PDF 4.5CSEBA6U23C7N.pdf](#)
[PDF 5.5CSEBA6U23C7N.pdf](#)

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

491 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

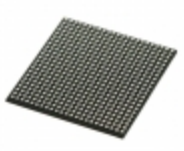











Specifiche di 5CSEBA6U23C7N

NUMERO DI PARTE	5CSEBA6U23C7N
FABBRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRIZIONE	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	491 pcs
SCHEDA DATI	PDF 1.5CSEBA6U23C7N.pdf PDF 2.5CSEBA6U23C7N.pdf PDF 3.5CSEBA6U23C7N.pdf PDF 4.5CSEBA6U23C7N.pdf PDF 5.5CSEBA6U23C7N.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	672-UBGA (23x23)
VELOCITÀ	800MHz
SERIE	Cyclone® V SE
DIMENSIONI RAM	64KB
ATTRIBUTI PRIMARI	FPGA - 110K Logic Elements
PERIFERICHE	DMA, POR, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	672-FBGA
ALTRI NOMI	544-3507 5CSEBA6U23C7N-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI I / O	MCU - 181, FPGA - 145
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SE FPGA - 110K Logic Elements 64KB 800MHz 672-UBGA (23x23)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNETTIVITÀ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NUMERO DI PARTE BASE	5CSEBA6
ARCHITETTURA	MCU, FPGA

Tag correlati

Intel® FPGAs 5CSEBA6U23C7N	Distributore 5CSEBA6U23C7N	Fornitore 5CSEBA6U23C7N
Prezzo 5CSEBA6U23C7N	Immagini 5CSEBA6U23C7N	Immagine 5CSEBA6U23C7N
Scheda tecnica 5CSEBA6U23C7N PDF	5CSEBA6U23C7N Scarica la scheda tecnica	Datasheet 5CSEBA6U23C7N
Azione 5CSEBA6U23C7N	Acquista 5CSEBA6U23C7N	Acquista Intel® FPGAs 5CSEBA6U23C7N
Intel® FPGAs 5CSEBA6U23C7N	Fornitore Intel® FPGAs	Distributore Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5CSEBA6U23C7N		

prodotti correlati

 <p>5CSEBA6U19I7SN Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: IC FPGA 66 I/O 484UBGA disponibile: 510 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSEBA6U23C6N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA disponibile: 386 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSEBA6U23I7N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA disponibile: 363 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSEBA6U19I7LN Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: 484-PIN UBGA disponibile: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSEBA6U23A7N Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA disponibile: 313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSEBA6U19I7NTS Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: 484-PIN UBGA disponibile: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSEBA6U23I7NTS Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: 672-PIN UBGA disponibile: 401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSEBA6U19I7N Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrizione: IC FPGA 66 I/O 484UBGA disponibile: 439 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSEBA6U23C7SN Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA disponibile: 493 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSEBA6U23I7LN Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: 672-PIN UBGA disponibile: 334 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5CSEBA6U23C8N Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA disponibile: 540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5CSEBA6U23C8SN Produttori: Intel® FPGAs Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA disponibile: 590 pcs</p> <p>RFQ</p>