



5CSXFC4C6U23C7N

fabbricante Numero di parte:	5CSXFC4C6U23C7N
Produttore / Marca	Intel® FPGAs
Parte della descrizione:	IC FPGA 188 I/O 672UBGA
Schede tecniche:	5CSXFC4C6U23C7N(1).pdf 5CSXFC4C6U23C7N(2).pdf 5CSXFC4C6U23C7N(3).pdf 5CSXFC4C6U23C7N(4).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

5CSXFC4C6U23C7N 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo 5CSXFC4C6U23C7N, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 5CSXFC4C6U23C7N Intel® FPGAs con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 5CSXFC4C6U23C7N: Info@IC-Components.com

Le specifiche di 5CSXFC4C6U23C7N

Numero di parte	5CSXFC4C6U23C7N	Produttore / Marca	Intel® FPGAs
Serie	Cyclone® V SX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucri	672-FBGA	imballaggio	Tray
Contenitore dispositivo fornitore	672-UBGA (23x23)	temperatura di esercizio	0°C ~ 85°C (TJ)
Descrizione dettagliata	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SX FPGA - 40K Logic Elements 64KB 800MHz 672-UBGA (23x23)	Periferiche	DMA, POR, WDT
Attributi primari	FPGA - 40K Logic Elements	core Processor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Velocità	800MHz	Architettura	MCU, FPGA
Numero di I / O	MCU - 181, FPGA - 145	Flash Size	-
Dimensioni RAM	64KB	Connettività	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, PC, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-sistema su chip (SOC)
Descrizione	IC FPGA 188 I/O 672UBGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 5CSXFC4C6U23C7N

Intel® FPGAs 5CSXFC4C6U23C7N	Parte 5CSXFC4C6U23C7N	Prezzo 5CSXFC4C6U23C7N	Distributore 5CSXFC4C6U23C7N
5CSXFC4C6U23C7N tecnico	Azione 5CSXFC4C6U23C7N	Inventario 5CSXFC4C6U23C7N	Fornitore 5CSXFC4C6U23C7N
Ordine online 5CSXFC4C6U23C7N	Richiesta 5CSXFC4C6U23C7N	Immagine 5CSXFC4C6U23C7N	Immagine 5CSXFC4C6U23C7N
5CSXFC4C6U23C7N pdf	Datasheet 5CSXFC4C6U23C7N	Scheda tecnica 5CSXFC4C6U23C7N	Scheda tecnica 5CSXFC4C6U23C7N pdf
Scarica la scheda tecnica 5CSXFC4C6U23C7N	Produttore Intel® FPGAs	Intel® FPGAs 5CSXFC4C6U23C7N	

Potresti essere anche interessato:

<p>M2S060-FGG484I Descrizione: IC FPGA SOC 60K LUTS Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z030-2FFG676E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC2C6U23C7N Descrizione: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BCM33843MKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA5U23C7N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z020-2CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEMA4U23C8N Descrizione: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BCM3384ZDKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC6C6U23C8NES Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEBA5U23A7N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC5D6F31C8N Descrizione: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z035-2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEBA5U23C7SN Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z020-1CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z045-2FFG900E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSXFC6D6F31I7N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 896FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA4U19C8SN Descrizione: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z015-1CLG485C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC7Z045-2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z010-2CLG400E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA5U23C8N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BCM33838MKFEBG Descrizione: MODEM DOCSIS 3.0 8X4 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA2U19C8N Descrizione: IC FPGA 240 I/O 484UBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU9EG-L1FFV81156I Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEBA2U19C7N Descrizione: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC6D6F31C6N Descrizione: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Produttori: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BCM33843DUKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEBA4U19C7N Descrizione: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEMA6U23I7N Descrizione: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Produttori: Intel® FPGAs Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z020-1CLG400C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong