



5CSEMA6U2317N

fabricante Numero di parte:	5CSEMA6U2317N
Produttore / Marca	Intel® FPGAs
Parte della descrizione:	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
Schede tecniche:	5CSEMA6U2317N(1).pdf 5CSEMA6U2317N(2).pdf 5CSEMA6U2317N(3).pdf 5CSEMA6U2317N(4).pdf 5CSEMA6U2317N(5).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

5CSEMA6U2317N 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo 5CSEMA6U2317N, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 5CSEMA6U2317N Intel® FPGAs con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 5CSEMA6U2317N: Info@IC-Components.com

Le specifiche di 5CSEMA6U2317N

Numero di parte	5CSEMA6U2317N	Produttore / Marca	Intel® FPGAs
Serie	Cyclone® V SE	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	5CSEMA6	Contenitore / involucro	672-FBGA
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	672-UBGA (23x23)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 100°C (TJ)	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)
Periferiche	DMA, POR, WDT	Attributi primari	FPGA - 110K 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, IFC, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Altri nomi	544-3498 5CSEMA6U2317N-ND
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-sistema su chip (SOC)
Descrizione	IC FPGA 145 I/O 672UBGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 5CSEMA6U2317N

Intel® FPGAs 5CSEMA6U2317N	Parte 5CSEMA6U2317N	Prezzo 5CSEMA6U2317N	Distributore 5CSEMA6U2317N
5CSEMA6U2317N tecnico	Azione 5CSEMA6U2317N	Inventario 5CSEMA6U2317N	Fornitore 5CSEMA6U2317N
Ordine online 5CSEMA6U2317N	Richiesta 5CSEMA6U2317N	Immagine 5CSEMA6U2317N	Immagine 5CSEMA6U2317N
5CSEMA6U2317N pdf	Datasheet 5CSEMA6U2317N	Scheda tecnica 5CSEMA6U2317N	Scheda tecnica 5CSEMA6U2317N pdf
Scarica la scheda tecnica 5CSEMA6U2317N	Produttore Intel® FPGAs	Intel® FPGAs 5CSEMA6U2317N	

Potresti essere anche interessato:

<p>M2S060-FGG4841 Descrizione: IC FPGA SOC 60K LUTS Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z020-1CLG4841 Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 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>5CSXFC4C6U23C7N 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>XC7Z045-2FFG9001 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>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>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>XC7Z010-1CLG225C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 225BGA Produttori: Xilinx 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>M2S005-TQG144 Descrizione: IC FPGA SOC 5K LUTS Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 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>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>XC7Z020-2CLG4001 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>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>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>XC7Z020-1CLG484C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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>BCM3384GKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC7Z020-1CLG4001 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>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>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>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>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>XCZU15EG-1FFVB1156I Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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>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>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>5CSXFC6D6F317N 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>BCM7405ZKFEB13G Descrizione: SOC DIGITAL GATEWAY Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BCM3384MKFSBG Descrizione: CABLE MODEM Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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