



5CSXFC5D6F31C8N

Fabricant Numéro d'article:	5CSXFC5D6F31C8N
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC FPGA 288 I/O 896FBGA
Feuilles de données:	5CSXFC5D6F31C8N(1).pdf 5CSXFC5D6F31C8N(2).pdf 5CSXFC5D6F31C8N(3).pdf 5CSXFC5D6F31C8N(4).pdf 5CSXFC5D6F31C8N(5).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

5CSXFC5D6F31C8N 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver 5CSXFC5D6F31C8N Prix , Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 5CSXFC5D6F31C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 5CSXFC5D6F31C8N: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 5CSXFC5D6F31C8N

Numéro d'article	5CSXFC5D6F31C8N	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	Cyclone® V SX	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	5CSXFC5	Package / Boîte	896-BGA
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	896-FBGA (31x31)
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TJ)	Description détaillée	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SX FPGA - 85K Logic Elements 64KB 600MHz 896-FBGA (31x31)
Périphériques	DMA, POR, WDT	Attributs primaires	FPGA - 85K Logic Elements
core Processor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	La vitesse	600MHz
Architecture	MCU, FPGA	Nombre d'E / S	MCU - 181, FPGA - 288
flash Size	-	Taille de la RAM	64KB
connectivité	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I2C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Autres noms	544-3160 5CSXFC5D6F31C8N-ND
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Intégrée - système sur puce (SoC)
La description	IC FPGA 288 I/O 896FBGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 5CSXFC5D6F31C8N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie 5CSXFC5D6F31C8N	Prix 5CSXFC5D6F31C8N	Distributeur 5CSXFC5D6F31C8N
5CSXFC5D6F31C8N	5CSXFC5D6F31C8N technique	Action 5CSXFC5D6F31C8N	5CSXFC5D6F31C8N Inventaire
5CSXFC5D6F31C8N Fournisseur	Commande en ligne 5CSXFC5D6F31C8N	5CSXFC5D6F31C8N Enquête	Image 5CSXFC5D6F31C8N
5CSXFC5D6F31C8N Image	5CSXFC5D6F31C8N pdf	Fiche technique 5CSXFC5D6F31C8N	Fiche technique 5CSXFC5D6F31C8N
5CSXFC5D6F31C8N pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique 5CSXFC5D6F31C8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	5CSXFC5D6F31C8N
Altera 5CSXFC5D6F31C8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	5CSXFC5D6F31C8N		

Vous pouvez également être intéressé par:

 5CSXFC4C6U23C7N La description: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSXFC6C6U23C8NES La description: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC7Z035-L2FFG900I La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 BCM33843DUKFSBG La description: CABLE MODEM Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 BCM3384GKFSBG La description: CABLE MODEM Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 A2F200M3F-FGG256I La description: IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 5CSXFC6D6F31I7N La description: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XCZU15EG-1FFVB1156I La description: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA5U23C7N La description: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 5CSEBA5U23C7SN La description: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA4U19C8SN La description: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 BCM3384ZDKFSBG La description: CABLE MODEM Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XCZU9EG-L1FFVB1156I La description: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSXFC6D6F31C6N La description: IC FPGA 288 I/O 896FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA2U19C7N La description: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 5CSEMA6U23I7N La description: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA4U19C7N La description: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA2U19C8N La description: IC FPGA 240 I/O 484UBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 BCM7405ZKFEB13G La description: SOC DIGITAL GATEWAY Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSXFC2C6U23C7N La description: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 A2F500M3G-CSG288 La description: IC FPGA 500K GATES 512KB 288-CSP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC7Z035-2FFG900I La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC7Z020-2CLG400I La description: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA5U23C8N La description: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC7Z020-1CLG400I La description: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XCZU9EG-2FFVB1156I La description: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 5CSEBA5U23A7N La description: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 5CSEMA4U23C8N La description: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 M2S060-FGG484I La description: IC FPGA SOC 60K LUTS Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC7Z030-2FFG676E La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tins King Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong