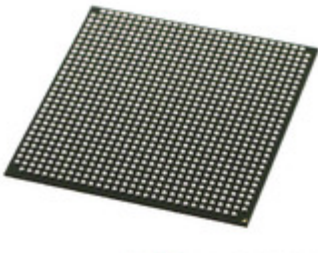





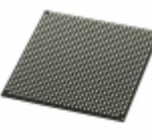


	<h2 style="color: #e67e22;">5CSXFC6D6F31C8N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5CSXFC6D6F31C8N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 288 I/O 896FBGA
Datenblätter:	1.5CSXFC6D6F31C8N.pdf	
	2.5CSXFC6D6F31C8N.pdf	
	3.5CSXFC6D6F31C8N.pdf	
	4.5CSXFC6D6F31C8N.pdf	
	5.5CSXFC6D6F31C8N.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	5CSXFC6D6F31C8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 288 I/O 896FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	896-FBGA (31x31)
Geschwindigkeit	600MHz
Serie	Cyclone® V SX
Primärattribute	FPGA - 110K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	896-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	MCU - 181, FPGA - 288
MCU RAM	64KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSXFC6D6F31C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSXFC6D6F31C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSXFC6D6F31C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 5CSXFC6D6F31C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  5CSXFC6D6F31I7 Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31I7NES Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31C6N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31I7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA
 5CSXFC6D6F31A7N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31C7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31C7N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31A7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 5CSXFC6D6F31C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | 5CSXFC6D6F31C8N Datenblatt | 5CSXFC6D6F31C8N-Datenblätter | 5CSXFC6D6F31C8N PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC6D6F31C8N |
| 5CSXFC6D6F31C8N Electronic | 5CSXFC6D6F31C8N-Komponenten | 5CSXFC6D6F31C8N-Verteiler | 5CSXFC6D6F31C8N-Bild | 5CSXFC6D6F31C8N-Teil |
| 5CSXFC6D6F31C8N Preis | 5CSXFC6D6F31C8N Hersteller | 5CSXFC6D6F31C8N Bild | 5CSXFC6D6F31C8N Aktie | 5CSXFC6D6F31C8N Inventar |
| 5CSXFC6D6F31C8N Neu | 5CSXFC6D6F31C8N Original | 5CSXFC6D6F31C8N garantiert | 5CSXFC6D6F31C8N RFQ | 5CSXFC6D6F31C8N Online bestellen |