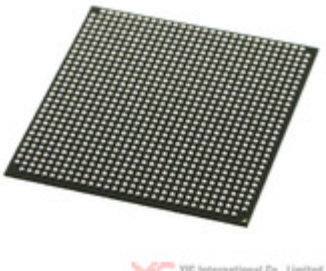







	5CSEMA6F31I7N	
	Hersteller-Teilenummer:	5CSEMA6F31I7N
	Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 288 I/O 896FBGA
	Datenblätter:	1.5CSEMA6F31I7N.pdf
		2.5CSEMA6F31I7N.pdf
		3.5CSEMA6F31I7N.pdf
4.5CSEMA6F31I7N.pdf		
5.5CSEMA6F31I7N.pdf		
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	5CSEMA6F31I7N
Hersteller	Intel® FPGAs
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	800MHz
Serie	Cyclone® V SE
RAM-Größe	64KB
Primärattribute	FPGA - 110K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	896-BGA
Andere Namen	544-3524
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	MCU - 181, FPGA - 288
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Flash-Größe	-
detaillierte Beschreibung	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Basisteilenummer	5CSEMA6
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSEMA6F31I7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEMA6F31I7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEMA6F31I7N Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 5CSEMA6F31I7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5CSEMA6F31C8N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>	 <p>5CSEMA6U23C6N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSEMA6F31I7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>	 <p>5CSEMA6F31C7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>
 <p>5CSEMA6F31C6N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>	 <p>5CSEMA6U23A7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSEMA6U23A7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSEMA6F31C6N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEMA6F31I7N Intel® FPGAs	5CSEMA6F31I7N Datenblatt	5CSEMA6F31I7N-Datenblätter	5CSEMA6F31I7N PDF	Intel® FPGAs 5CSEMA6F31I7N
5CSEMA6F31I7N Electronic	5CSEMA6F31I7N-Komponenten	5CSEMA6F31I7N-Verteiler	5CSEMA6F31I7N-Bild	5CSEMA6F31I7N-Teil
5CSEMA6F31I7N Preis	5CSEMA6F31I7N Hersteller	5CSEMA6F31I7N Bild	5CSEMA6F31I7N Aktie	5CSEMA6F31I7N Inventar
5CSEMA6F31I7N Neu	5CSEMA6F31I7N Original	5CSEMA6F31I7N garantiert	5CSEMA6F31I7N RFQ	5CSEMA6F31I7N Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited