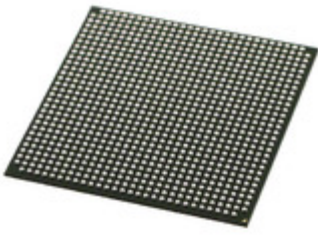








	<h2>5ASXMB5E6F31C6N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5ASXMB5E6F31C6N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Intel® FPGAs
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 170 I/O 896FBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5ASXMB5E6F31C6N.pdf</a> <a href="#">2.5ASXMB5E6F31C6N.pdf</a> <a href="#">3.5ASXMB5E6F31C6N.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	5ASXMB5E6F31C6N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 170 I/O 896FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	896-FBGA (31x31)
Geschwindigkeit	700MHz
Serie	Arria V SX
RAM-Größe	64KB
Primärattribute	FPGA - 462K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	896-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	MCU - 208, FPGA - 250
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
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	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Basisteilenummer	5ASXMB5
Die Architektur	MCU, FPGA

5ASXMB5E6F31C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5ASXMB5E6F31C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5ASXMB5E6F31C6N 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 5ASXMB5E6F31C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>5ASXMB5E4F31I3N</b> Altera IC FPGA 170 I/O 896FBGA	 <b>5ASXMB5G4F40C4N</b> Altera IC FPGA 528 I/O 1517FBGA	 <b>5ASXMB5E4F31I3N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 170 I/O 896FBGA	 <b>5ASXMB5G4F40C5N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 528 I/O 1517FBGA
 <b>5ASXMB5E4F31I5N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 170 I/O 896FBGA	 <b>5ASXMB5E6F31C6N</b> Altera IC FPGA 170 I/O 896FBGA	 <b>5ASXMB5G4F40C5N</b> Altera IC FPGA 528 I/O 1517FBGA	 <b>5ASXMB5E4F31I5N</b> Altera IC FPGA 170 I/O 896FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5ASXMB5E6F31C6N Intel® FPGAs	5ASXMB5E6F31C6N Datenblatt	5ASXMB5E6F31C6N-Datenblätter	5ASXMB5E6F31C6N PDF	Intel® FPGAs 5ASXMB5E6F31C6N
5ASXMB5E6F31C6N Electronic	5ASXMB5E6F31C6N-Komponenten	5ASXMB5E6F31C6N-Verteiler	5ASXMB5E6F31C6N-Bild	5ASXMB5E6F31C6N-Teil
5ASXMB5E6F31C6N Preis	5ASXMB5E6F31C6N Hersteller	5ASXMB5E6F31C6N Bild	5ASXMB5E6F31C6N Aktie	5ASXMB5E6F31C6N Inventar
5ASXMB5E6F31C6N Neu	5ASXMB5E6F31C6N Original	5ASXMB5E6F31C6N garantiert	5ASXMB5E6F31C6N RFQ	5ASXMB5E6F31C6N 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