



	<h2>5ASXFB5H6F40C6NES</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5ASXFB5H6F40C6NES</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 528 I/O 1517FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.5ASXFB5H6F40C6NES.pdf  2.5ASXFB5H6F40C6NES.pdf  3.5ASXFB5H6F40C6NES.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


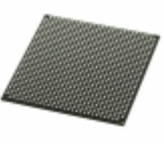




Spezifikationen

Teilenummer	5ASXFB5H6F40C6NES
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 528 I/O 1517FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	1517-FBGA (40x40)
Geschwindigkeit	700MHz
Serie	Arria V SX
Primärattribut	FPGA - 462K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	MCU - 208, FPGA - 540
MCU RAM	64KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

5ASXFB5H6F40C6NES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5ASXFB5H6F40C6NES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5ASXFB5H6F40C6NES 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 5ASXFB5H6F40C6NES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5ASXMB3E4F31C4N Altera IC FPGA 170 I/O 896FBGA</p>	 <p>5ASXMB3E4F31C5N Altera IC FPGA 170 I/O 896FBGA</p>	 <p>5ASXFB5H6F40C6N Altera IC FPGA 528 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5ASXMB3E4F31C6N Altera IC FPGA 170 I/O 896FBGA</p>
 <p>5ASXFB5H4F40I3NES Altera IC FPGA 528 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5ASXFB5H4F40I5N Intel® FPGAs IC FPGA 528 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5ASXMB3E4F31C5N Intel® FPGAs IC FPGA 170 I/O 896FBGA</p>	 <p>5ASXFB5H6F40C6N Intel® FPGAs IC FPGA 528 I/O 1517FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5ASXFB5H6F40C6NES Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5ASXFB5H6F40C6NES Datenblatt	5ASXFB5H6F40C6NES-Datenblätter	5ASXFB5H6F40C6NES PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
5ASXFB5H6F40C6NES Electronic	5ASXFB5H6F40C6NES-Komponenten	5ASXFB5H6F40C6NES-Verteiler	5ASXFB5H6F40C6NES-Bild	5ASXFB5H6F40C6NES
5ASXFB5H6F40C6NES Preis	5ASXFB5H6F40C6NES Hersteller	5ASXFB5H6F40C6NES Bild	5ASXFB5H6F40C6NES Aktie	5ASXFB5H6F40C6NES-Teil
5ASXFB5H6F40C6NES Neu	5ASXFB5H6F40C6NES Original	5ASXFB5H6F40C6NES garantiert	5ASXFB5H6F40C6NES RFQ	5ASXFB5H6F40C6NES Inventar
				5ASXFB5H6F40C6NES 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