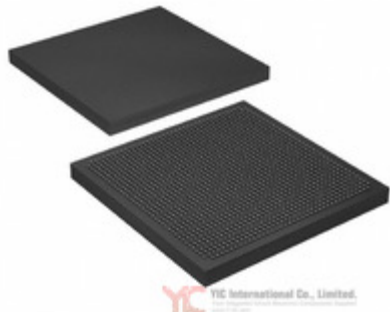
	<h2 style="color: red;">5SGXEA9K2H40I2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5SGXEA9K2H40I2
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 696 I/O 1517HBGA
Datenblätter:	1.5SGXEA9K2H40I2.pdf	
	2.5SGXEA9K2H40I2.pdf	
	3.5SGXEA9K2H40I2.pdf	
	4.5SGXEA9K2H40I2.pdf	
	5.5SGXEA9K2H40I2.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

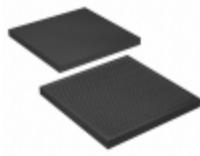
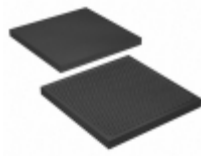
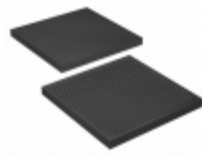
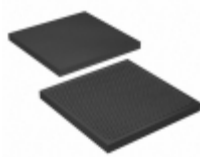
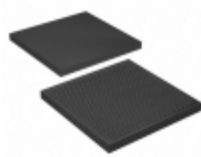
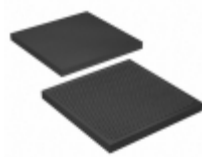
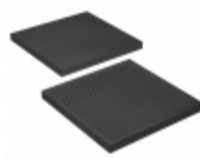
Spezifikationen

Teilenummer	5SGXEA9K2H40I2
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 696 I/O 1517HBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V
Gesamt-RAM-Bits	64210944
Supplier Device-Gehäuse	1517-HBGA (45x45)
Serie	Stratix® V GX
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	840000
Anzahl der LABs / CLBs	317000
Anzahl der E / A	696
Befestigungsart	Surface Mount

5SGXEA9K2H40I2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXEA9K2H40I2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXEA9K2H40I2 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 5SGXEA9K2H40I2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5SGXEA9K2H40I3L Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>	 <p>5SGXEA9K2H40I2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>	 <p>5SGXEA9K2H40I2L Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>	 <p>5SGXEA9K2H40I3LN Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>
 <p>5SGXEA9K1H40I2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>	 <p>5SGXEA9K2H40C3N Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>	 <p>5SGXEA9K2H40C2LN Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>	 <p>5SGXEA9K2H40C2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517HBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGXEA9K2H40I2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXEA9K2H40I2 Datenblatt	5SGXEA9K2H40I2-Datenblätter	5SGXEA9K2H40I2 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA9K2H40I2
5SGXEA9K2H40I2 Electronic	5SGXEA9K2H40I2-Komponenten	5SGXEA9K2H40I2-Verteiler	5SGXEA9K2H40I2-Bild	5SGXEA9K2H40I2-Teil
5SGXEA9K2H40I2 Preis	5SGXEA9K2H40I2 Hersteller	5SGXEA9K2H40I2 Bild	5SGXEA9K2H40I2 Aktie	5SGXEA9K2H40I2 Inventar
5SGXEA9K2H40I2 Neu	5SGXEA9K2H40I2 Original	5SGXEA9K2H40I2 garantiert	5SGXEA9K2H40I2 RFQ	5SGXEA9K2H40I2 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