	<h2 style="color: #e67e22;">5SGXEA7K3F35C2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5SGXEA7K3F35C2
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.5SGXEA7K3F35C2.pdf 2.5SGXEA7K3F35C2.pdf 3.5SGXEA7K3F35C2.pdf 4.5SGXEA7K3F35C2.pdf 5.5SGXEA7K3F35C2.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

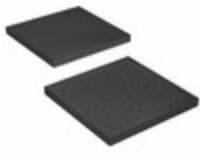
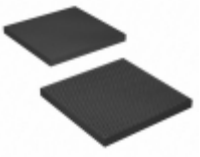
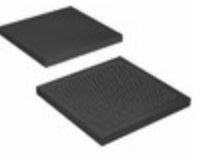
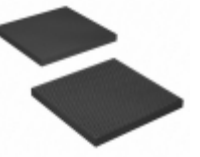
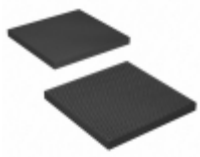
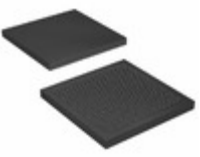
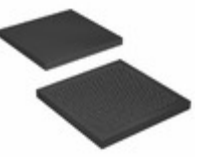
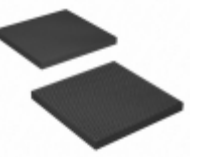
Spezifikationen

Teilenummer	5SGXEA7K3F35C2
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V
Gesamt-RAM-Bits	59939840
Supplier Device-Gehäuse	1152-FBGA (35x35)
Serie	Stratix® V GX
Verpackung / Gehäuse	1152-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	622000
Anzahl der LABs / CLBs	234720
Anzahl der E / A	432
Befestigungsart	Surface Mount

5SGXEA7K3F35C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXEA7K3F35C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXEA7K3F35C2 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 5SGXEA7K3F35C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5SGXEA7K3F35C2L Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5SGXEA7K2F40I3L Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXEA7K3F35C3 Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5SGXEA7K2F40I3LN Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>
 <p>5SGXEA7K2F40I2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXEA7K3F35C3N Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5SGXEA7K3F35C2LN Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5SGXEA7K2F40I3N Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGXEA7K3F35C2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXEA7K3F35C2 Datenblatt	5SGXEA7K3F35C2-Datenblätter	5SGXEA7K3F35C2 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7K3F35C2
5SGXEA7K3F35C2 Electronic	5SGXEA7K3F35C2-Komponenten	5SGXEA7K3F35C2-Verteiler	5SGXEA7K3F35C2-Bild	5SGXEA7K3F35C2-Teil
5SGXEA7K3F35C2 Preis	5SGXEA7K3F35C2 Hersteller	5SGXEA7K3F35C2 Bild	5SGXEA7K3F35C2 Aktie	5SGXEA7K3F35C2 Inventar
5SGXEA7K3F35C2 Neu	5SGXEA7K3F35C2 Original	5SGXEA7K3F35C2 garantiert	5SGXEA7K3F35C2 RFQ	5SGXEA7K3F35C2 Online bestellen