


	<h2 style="color: #e67e22;">5SGXEA7N1F45C2L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5SGXEA7N1F45C2L
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 840 I/O 1932FBGA
Datenblätter:	 1.5SGXEA7N1F45C2L.pdf	
	 2.5SGXEA7N1F45C2L.pdf	
	 3.5SGXEA7N1F45C2L.pdf	
	 4.5SGXEA7N1F45C2L.pdf	
	 5.5SGXEA7N1F45C2L.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

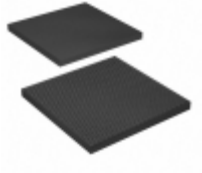
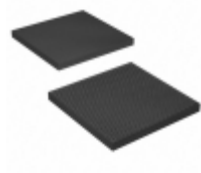
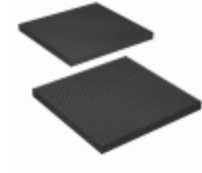
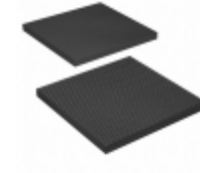
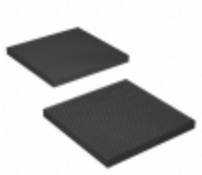

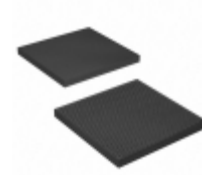
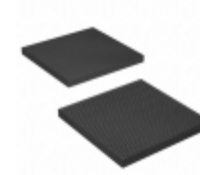
Spezifikationen

Teilenummer	5SGXEA7N1F45C2L
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 840 I/O 1932FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.82 V ~ 0.88 V
Gesamt-RAM-Bits	59939840
Supplier Device-Gehäuse	1932-FBGA (45x45)
Serie	Stratix® V GX
Verpackung / Gehäuse	1932-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	622000
Anzahl der LABs / CLBs	234720
Anzahl der E / A	840
Befestigungsart	Surface Mount

5SGXEA7N1F45C2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXEA7N1F45C2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXEA7N1F45C2L 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 5SGXEA7N1F45C2L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5SGXEA7N1F45C2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEA7N1F40I2N Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXEA7N1F45C2LN Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEA7N1F45I2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>
 <p>5SGXEA7N1F40I2 Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXEA7N1F45I2 Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEA7N1F40C2LN Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXEA7N1F40C2N Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

5SGXEA7N1F45C2L Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXEA7N1F45C2L Datenblatt	5SGXEA7N1F45C2L-Datenblätter	5SGXEA7N1F45C2L PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N1F45C2L
5SGXEA7N1F45C2L Electronic	5SGXEA7N1F45C2L-Komponenten	5SGXEA7N1F45C2L-Verteiler	5SGXEA7N1F45C2L-Bild	5SGXEA7N1F45C2L-Teil
5SGXEA7N1F45C2L Preis	5SGXEA7N1F45C2L Hersteller	5SGXEA7N1F45C2L Bild	5SGXEA7N1F45C2L Aktie	5SGXEA7N1F45C2L Inventar
5SGXEA7N1F45C2L Neu	5SGXEA7N1F45C2L Original	5SGXEA7N1F45C2L garantiert	5SGXEA7N1F45C2L RFQ	5SGXEA7N1F45C2L Online bestellen