

	5SGXEABN2F45C2
	Hersteller-Teilenummer: 5SGXEABN2F45C2
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA
Datenblätter:	1.5SGXEABN2F45C2.pdf
	2.5SGXEABN2F45C2.pdf
	3.5SGXEABN2F45C2.pdf
	4.5SGXEABN2F45C2.pdf
RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

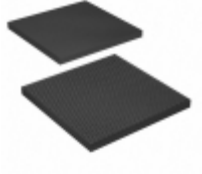
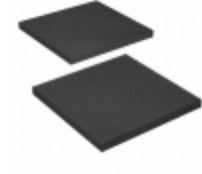
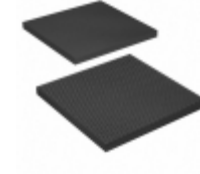
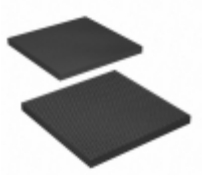
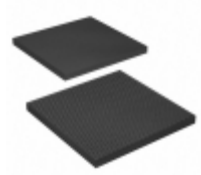
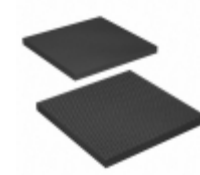
Spezifikationen

Teilenummer	5SGXEABN2F45C2
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	0.87 V ~ 0.93 V
Gesamt-RAM-Bits	65561600
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	952000
Anzahl der LABs / CLBs	359200
Anzahl der E / A	840
Befestigungsart	Surface Mount

5SGXEABN2F45C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXEABN2F45C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXEABN2F45C2 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 5SGXEABN2F45C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5SGXEABN1F45C2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEABN2F45I2 Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEABN2F45C2L Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEABN2F45C2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>
 <p>5SGXEABN1F45I2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEABN2F45C2LN Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEABN1F45C2LN Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXEABN2F45C3N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

5SGXEABN2F45C2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXEABN2F45C2 Datenblatt	5SGXEABN2F45C2-Datenblätter	5SGXEABN2F45C2 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEABN2F45C2
5SGXEABN2F45C2 Electronic	5SGXEABN2F45C2-Komponenten	5SGXEABN2F45C2-Verteiler	5SGXEABN2F45C2-Bild	5SGXEABN2F45C2-Teil
5SGXEABN2F45C2 Preis	5SGXEABN2F45C2 Hersteller	5SGXEABN2F45C2 Bild	5SGXEABN2F45C2 Aktie	5SGXEABN2F45C2 Inventar
5SGXEABN2F45C2 Neu	5SGXEABN2F45C2 Original	5SGXEABN2F45C2 garantiert	5SGXEABN2F45C2 RFQ	5SGXEABN2F45C2 Online bestellen