


	<p>5SGSED8N3F45C4N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5SGSED8N3F45C4N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>
	<p>Datenblätter:  1.5SGSED8N3F45C4N.pdf  2.5SGSED8N3F45C4N.pdf</p>
	<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>	

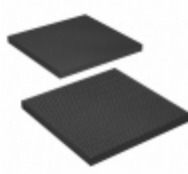
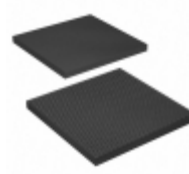
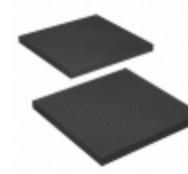
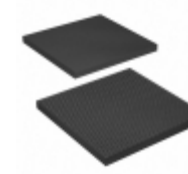
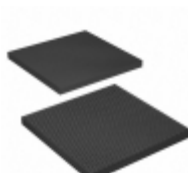
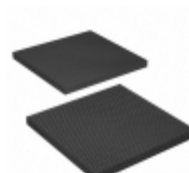
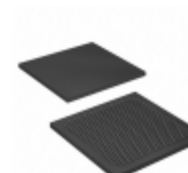
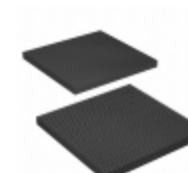
Spezifikationen

Teilenummer	5SGSED8N3F45C4N
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	60968960
Supplier Device-Gehäuse	1932-FBGA (45x45)
Serie	Stratix® V GS
Verpackung / Gehäuse	1932-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	695000
Anzahl der LABs / CLBs	262400
Anzahl der E / A	840
Befestigungsart	Surface Mount

5SGSED8N3F45C4N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGSED8N3F45C4N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGSED8N3F45C4N 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 5SGSED8N3F45C4N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5SGSED8N2F45I3N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGSED8N3F45I3N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGSED8N3F45C2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGSED8N3F45C2LN Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>
 <p>5SGSED8N3F45I3L Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGSED8N3F45C3N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGSMD3E1H29C1N Altera IC FPGA 360 I/O 780HBGA</p>	 <p>5SGSED8N3F45C2L Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGSED8N3F45C4N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGSED8N3F45C4N Datenblatt	5SGSED8N3F45C4N-Datenblätter	5SGSED8N3F45C4N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSED8N3F45C4N
5SGSED8N3F45C4N Electronic	5SGSED8N3F45C4N-Komponenten	5SGSED8N3F45C4N-Verteiler	5SGSED8N3F45C4N-Bild	5SGSED8N3F45C4N-Teil
5SGSED8N3F45C4N Preis	5SGSED8N3F45C4N Hersteller	5SGSED8N3F45C4N Bild	5SGSED8N3F45C4N Aktie	5SGSED8N3F45C4N Inventar
5SGSED8N3F45C4N Neu	5SGSED8N3F45C4N Original	5SGSED8N3F45C4N garantiert	5SGSED8N3F45C4N RFQ	5SGSED8N3F45C4N Online bestellen