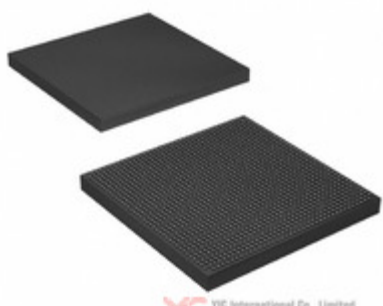
	<h2 style="color: red;">5SGSED8K1F40C2LN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5SGSED8K1F40C2LN</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p> <p>Datenblätter: 1.5SGSED8K1F40C2LN.pdf 2.5SGSED8K1F40C2LN.pdf</p> <p>RoHs Status: 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>	

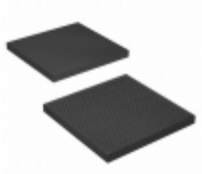
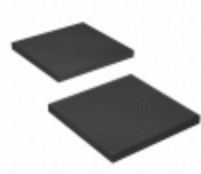
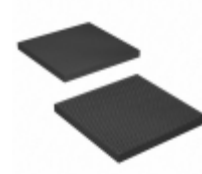
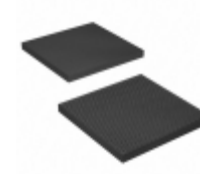
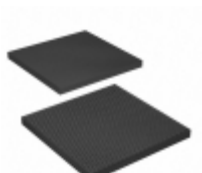
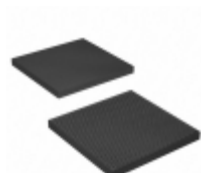
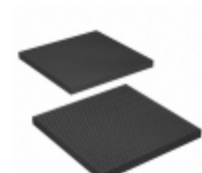
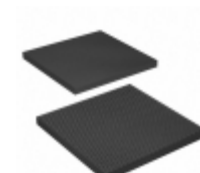
Spezifikationen

Teilenummer	5SGSED8K1F40C2LN
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
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	1517-FBGA (40x40)
Serie	Stratix® V GS
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	695000
Anzahl der LABs / CLBs	262400
Anzahl der E / A	696
Befestigungsart	Surface Mount

5SGSED8K1F40C2LN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGSED8K1F40C2LN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGSED8K1F40C2LN 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 5SGSED8K1F40C2LN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 5SGSED8K2F40C2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 5SGSED8K2F40C2L Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 5SGSED8K1F40I2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 5SGSED8K1F40C2L Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
 5SGSED6N3F45I4N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA	 5SGSED8K1F40C2N Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 5SGSED6N3F45I3N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA	 5SGSED6N3F45I3LN Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGSED8K1F40C2LN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGSED8K1F40C2LN Datenblatt	5SGSED8K1F40C2LN-Datenblätter	5SGSED8K1F40C2LN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGSED8K1F40C2LN
5SGSED8K1F40C2LN Electronic	5SGSED8K1F40C2LN-Komponenten	5SGSED8K1F40C2LN-Verteiler	5SGSED8K1F40C2LN-Bild	5SGSED8K1F40C2LN-Teil
5SGSED8K1F40C2LN Preis	5SGSED8K1F40C2LN Hersteller	5SGSED8K1F40C2LN Bild	5SGSED8K1F40C2LN Aktie	5SGSED8K1F40C2LN Inventar
5SGSED8K1F40C2LN Neu	5SGSED8K1F40C2LN Original	5SGSED8K1F40C2LN garantiert	5SGSED8K1F40C2LN RFQ	5SGSED8K1F40C2LN Online bestellen