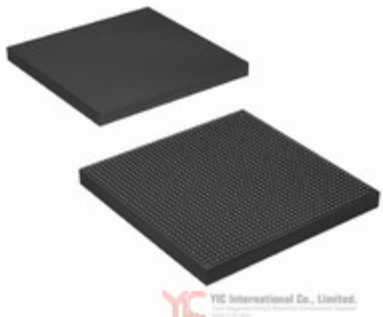
	<h2 style="color: red;">5SGXMA7N3F40I3LN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5SGXMA7N3F40I3LN
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 600 I/O 1517FBGA
Datenblätter:	1.5SGXMA7N3F40I3LN.pdf	
	2.5SGXMA7N3F40I3LN.pdf	
	3.5SGXMA7N3F40I3LN.pdf	
	4.5SGXMA7N3F40I3LN.pdf	
	5.5SGXMA7N3F40I3LN.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

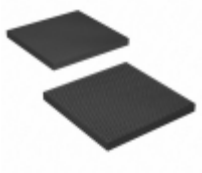
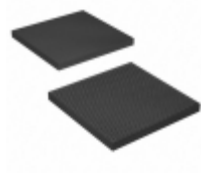
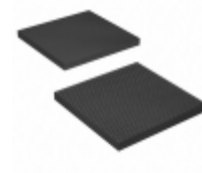
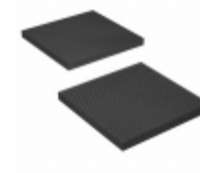
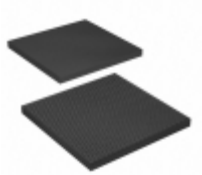
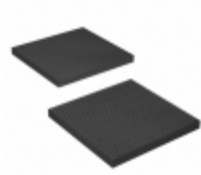
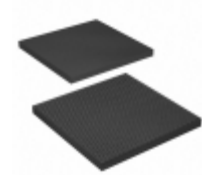
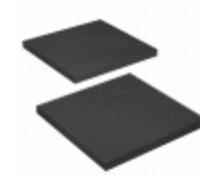
Spezifikationen

Teilenummer	5SGXMA7N3F40I3LN
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 600 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	59939840
Supplier Device-Gehäuse	1517-FBGA (40x40)
Serie	Stratix® V GX
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	622000
Anzahl der LABs / CLBs	234720
Anzahl der E / A	600
Befestigungsart	Surface Mount

5SGXMA7N3F40I3LN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXMA7N3F40I3LN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXMA7N3F40I3LN 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 5SGXMA7N3F40I3LN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5SGXMA7N3F40I3 Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXMA7N3F40C4 Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXMA7N3F40C3N Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXMA7N3F40C3 Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>
 <p>5SGXMA7N3F45C2N Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXMA7N3F40C4N Altera IC FPGA 600 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5SGXMA7N3F45C2LN Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>	 <p>5SGXMA7N3F45C2 Altera IC FPGA 840 I/O 1932FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGXMA7N3F40I3LN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXMA7N3F40I3LN Datenblatt	5SGXMA7N3F40I3LN-Datenblätter	5SGXMA7N3F40I3LN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA7N3F40I3LN
5SGXMA7N3F40I3LN Electronic	5SGXMA7N3F40I3LN-Komponenten	5SGXMA7N3F40I3LN-Verteiler	5SGXMA7N3F40I3LN-Bild	5SGXMA7N3F40I3LN-Teil
5SGXMA7N3F40I3LN Preis	5SGXMA7N3F40I3LN Hersteller	5SGXMA7N3F40I3LN Bild	5SGXMA7N3F40I3LN Aktie	5SGXMA7N3F40I3LN Inventar
5SGXMA7N3F40I3LN Neu	5SGXMA7N3F40I3LN Original	5SGXMA7N3F40I3LN garantiert	5SGXMA7N3F40I3LN RFQ	5SGXMA7N3F40I3LN Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited