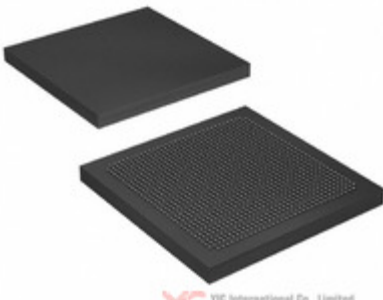
	<b>5SGXMA7K1F35C2LN</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5SGXMA7K1F35C2LN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5SGXMA7K1F35C2LN.pdf</a> <a href="#">2.5SGXMA7K1F35C2LN.pdf</a> <a href="#">3.5SGXMA7K1F35C2LN.pdf</a> <a href="#">4.5SGXMA7K1F35C2LN.pdf</a> <a href="#">5.5SGXMA7K1F35C2LN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

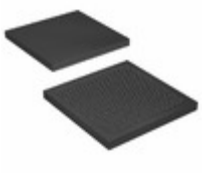
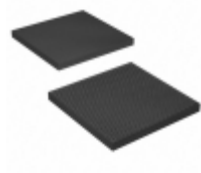
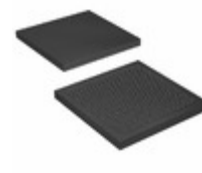
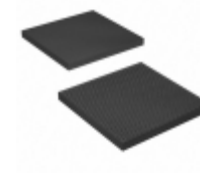
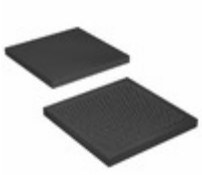
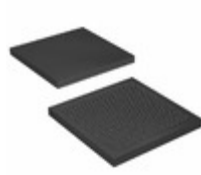
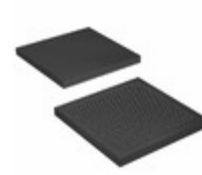
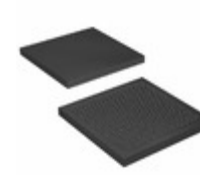
Spezifikationen

Teilenummer	5SGXMA7K1F35C2LN
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA
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	1152-FBGA (35x35)
Serie	Stratix® V GX
Verpackung / Gehäuse	1152-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	622000
Anzahl der LABs / CLBs	234720
Anzahl der E / A	432
Befestigungsart	Surface Mount

5SGXMA7K1F35C2LN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXMA7K1F35C2LN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXMA7K1F35C2LN 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 5SGXMA7K1F35C2LN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>5SGXMA7H3F35I3N</b> Altera IC FPGA 552 I/O 1152FBGA	 <b>5SGXMA7K1F40C2N</b> Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 <b>5SGXMA7H3F35I3</b> Altera IC FPGA 552 I/O 1152FBGA	 <b>5SGXMA7K1F40C2LN</b> Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
 <b>5SGXMA7K1F35C1N</b> Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	 <b>5SGXMA7H3F35I4N</b> Altera IC FPGA 552 I/O 1152FBGA	 <b>5SGXMA7K1F35C2N</b> Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	 <b>5SGXMA7H3F35I3LN</b> Altera IC FPGA 552 I/O 1152FBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGXMA7K1F35C2LN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXMA7K1F35C2LN Datenblatt	5SGXMA7K1F35C2LN-Datenblätter	5SGXMA7K1F35C2LN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA7K1F35C2LN
5SGXMA7K1F35C2LN Electronic	5SGXMA7K1F35C2LN-Komponenten	5SGXMA7K1F35C2LN-Verteiler	5SGXMA7K1F35C2LN-Bild	5SGXMA7K1F35C2LN-Teil
5SGXMA7K1F35C2LN Preis	5SGXMA7K1F35C2LN Hersteller	5SGXMA7K1F35C2LN Bild	5SGXMA7K1F35C2LN Aktie	5SGXMA7K1F35C2LN Inventar
5SGXMA7K1F35C2LN Neu	5SGXMA7K1F35C2LN Original	5SGXMA7K1F35C2LN garantiert	5SGXMA7K1F35C2LN RFQ	5SGXMA7K1F35C2LN 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