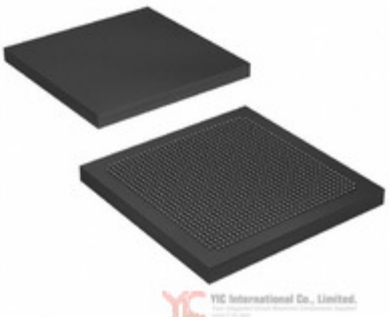





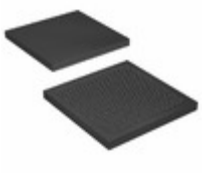
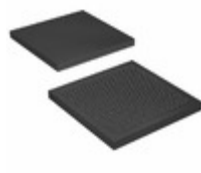
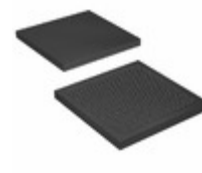
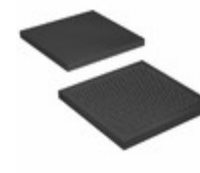
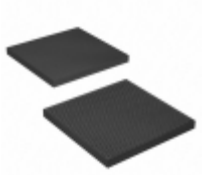
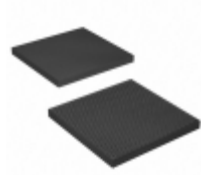
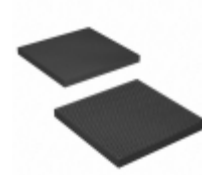
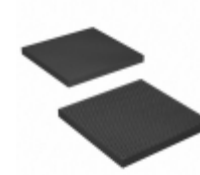
	<h2 style="color: #e67e22;">5SGXMA7K2F35C2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5SGXMA7K2F35C2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5SGXMA7K2F35C2.pdf</a>	
	 <a href="#">2.5SGXMA7K2F35C2.pdf</a>	
	 <a href="#">3.5SGXMA7K2F35C2.pdf</a>	
	 <a href="#">4.5SGXMA7K2F35C2.pdf</a>	
	 <a href="#">5.5SGXMA7K2F35C2.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / 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	5SGXMA7K2F35C2
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	0.87 V ~ 0.93 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

5SGXMA7K2F35C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SGXMA7K2F35C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SGXMA7K2F35C2 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 5SGXMA7K2F35C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5SGXMA7K2F35C3N</b> Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5SGXMA7K2F35C2LN</b> Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5SGXMA7K2F35C1N</b> Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5SGXMA7K2F35C2N</b> Altera IC FPGA 432 I/O 1152FBGA</p>
 <p><b>5SGXMA7K1F40C1N</b> Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>	 <p><b>5SGXMA7K1F40C2LN</b> Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>	 <p><b>5SGXMA7K1F40C2N</b> Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>	 <p><b>5SGXMA7K1F40I2N</b> Altera IC FPGA 696 I/O 1517FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5SGXMA7K2F35C2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXMA7K2F35C2 Datenblatt	5SGXMA7K2F35C2-Datenblätter	5SGXMA7K2F35C2 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA7K2F35C2
5SGXMA7K2F35C2 Electronic	5SGXMA7K2F35C2-Komponenten	5SGXMA7K2F35C2-Verteiler	5SGXMA7K2F35C2-Bild	5SGXMA7K2F35C2-Teil
5SGXMA7K2F35C2 Preis	5SGXMA7K2F35C2 Hersteller	5SGXMA7K2F35C2 Bild	5SGXMA7K2F35C2 Aktie	5SGXMA7K2F35C2 Inventar
5SGXMA7K2F35C2 Neu	5SGXMA7K2F35C2 Original	5SGXMA7K2F35C2 garantiert	5SGXMA7K2F35C2 RFQ	5SGXMA7K2F35C2 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