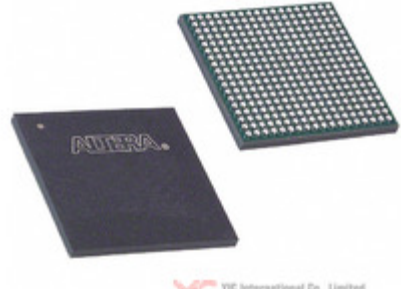
	<h2 style="color: #e67e22;">EP4CGX30CF19I7N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP4CGX30CF19I7N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 150 I/O 324FBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP4CGX30CF19I7N.pdf</a>	
	<a href="#">2.EP4CGX30CF19I7N.pdf</a>	
	<a href="#">3.EP4CGX30CF19I7N.pdf</a>	
	<a href="#">4.EP4CGX30CF19I7N.pdf</a>	
	<a href="#">5.EP4CGX30CF19I7N.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 25 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

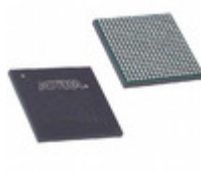
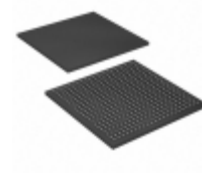
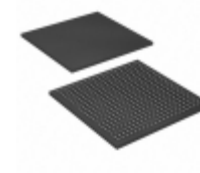
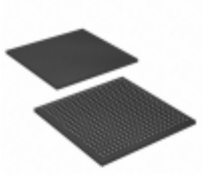
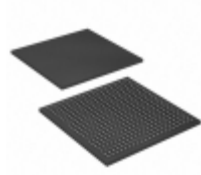
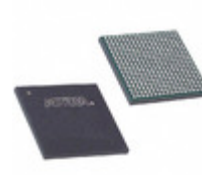
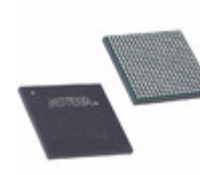
### Spezifikationen

Teilenummer	EP4CGX30CF19I7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 150 I/O 324FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.16 V ~ 1.24 V
Gesamt-RAM-Bits	1105920
Supplier Device-Gehäuse	324-FBGA (19x19)
Serie	Cyclone® IV GX
Verpackung / Gehäuse	324-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	29440
Anzahl der LABs / CLBs	1840
Anzahl der E / A	150
Befestigungsart	Surface Mount

EP4CGX30CF19I7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4CGX30CF19I7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4CGX30CF19I7N 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 EP4CGX30CF19I7N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP4CGX30CF19I7</b> Altera IC FPGA 150 I/O 324FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX30CF19I7</b> Intel® FPGAs IC FPGA 150 I/O 324FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX30CF23C6</b> Altera IC FPGA 290 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX30CF23C7</b> Intel® FPGAs IC FPGA 290 I/O 484FBGA</p>
 <p><b>EP4CGX30CF23C6N</b> Altera IC FPGA 290 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX30CF23C6N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 290 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX30CF19C8</b> Altera IC FPGA 150 I/O 324FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX30CF19C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 150 I/O 324FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4CGX30CF19I7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4CGX30CF19I7N Datenblatt	EP4CGX30CF19I7N-Datenblätter	EP4CGX30CF19I7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX30CF19I7N
EP4CGX30CF19I7N Electronic	EP4CGX30CF19I7N-Komponenten	EP4CGX30CF19I7N-Verteiler	EP4CGX30CF19I7N-Bild	EP4CGX30CF19I7N-Teil
EP4CGX30CF19I7N Preis	EP4CGX30CF19I7N Hersteller	EP4CGX30CF19I7N Bild	EP4CGX30CF19I7N Aktie	EP4CGX30CF19I7N Inventar
EP4CGX30CF19I7N Neu	EP4CGX30CF19I7N Original	EP4CGX30CF19I7N garantiert	EP4CGX30CF19I7N RFQ	EP4CGX30CF19I7N 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