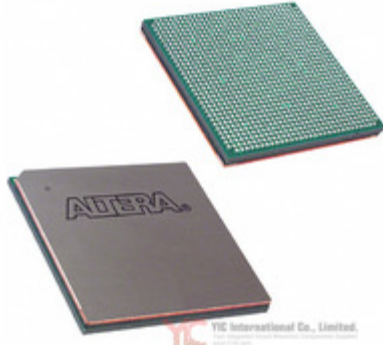
	<h2 style="color: #e67e22;">EP1S30F1020C6N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP1S30F1020C6N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 726 I/O 1020FBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP1S30F1020C6N.pdf</a>	
	<a href="#">2.EP1S30F1020C6N.pdf</a>	
	<a href="#">3.EP1S30F1020C6N.pdf</a>	
	<a href="#">4.EP1S30F1020C6N.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 55 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

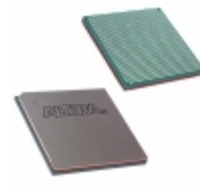
### Spezifikationen

Teilenummer	EP1S30F1020C6N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 726 I/O 1020FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	55 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	3317184
Supplier Device-Gehäuse	1020-FBGA (33x33)
Serie	Stratix®
Verpackung / Gehäuse	1020-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	32470
Anzahl der LABs / CLBs	3247
Anzahl der E / A	726
Befestigungsart	Surface Mount

EP1S30F1020C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP1S30F1020C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP1S30F1020C6N 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 EP1S30F1020C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP1S30F1020C6NGA</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA STRATIX 1020FBGA</p>	 <p><b>EP1S30F1020I6GA</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA STRATIX 1020FBGA</p>	 <p><b>EP1S30F1020C5N</b> Altera IC FPGA 726 I/O 1020FBGA</p>	 <p><b>EP1S30B956C7</b> Altera IC FPGA 683 I/O 956BGA</p>
 <p><b>EP1S30F1020C7</b> Altera IC FPGA 726 I/O 1020FBGA</p>	 <p><b>EP1S30F1020C6</b> Altera IC FPGA 726 I/O 1020FBGA</p>	 <p><b>EP1S30B956C6</b> Altera IC FPGA 683 I/O 956BGA</p>	 <p><b>EP1S30F1020I6</b> Altera IC FPGA 726 I/O 1020FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP1S30F1020C6N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP1S30F1020C6N Datenblatt	EP1S30F1020C6N-Datenblätter	EP1S30F1020C6N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S30F1020C6N
EP1S30F1020C6N Electronic	EP1S30F1020C6N-Komponenten	EP1S30F1020C6N-Verteiler	EP1S30F1020C6N-Bild	EP1S30F1020C6N-Teil
EP1S30F1020C6N Preis	EP1S30F1020C6N Hersteller	EP1S30F1020C6N Bild	EP1S30F1020C6N Aktie	EP1S30F1020C6N Inventar
EP1S30F1020C6N Neu	EP1S30F1020C6N Original	EP1S30F1020C6N garantiert	EP1S30F1020C6N RFQ	EP1S30F1020C6N Online bestellen