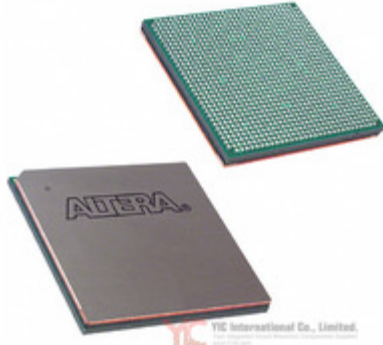



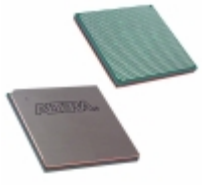
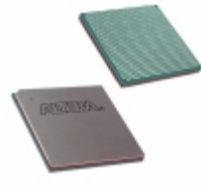
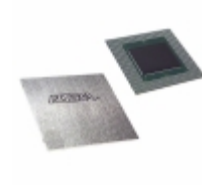
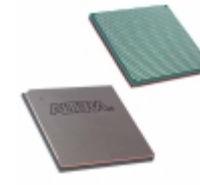
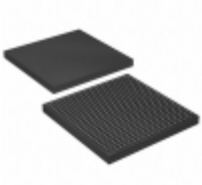
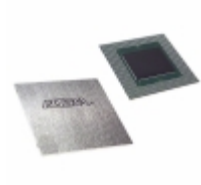
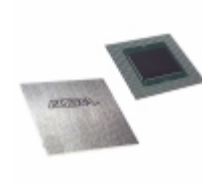
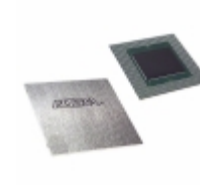
	<p><b>EP20K1000EFC33-1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP20K1000EFC33-1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 708 I/O 1020FBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.EP20K1000EFC33-1.pdf</li> <li> 2.EP20K1000EFC33-1.pdf</li> <li> 3.EP20K1000EFC33-1.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1400 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	EP20K1000EFC33-1
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 708 I/O 1020FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	327680
Supplier Device-Gehäuse	1020-FBGA (33x33)
Serie	APEX-20KE®
Verpackung / Gehäuse	1020-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	38400
Anzahl der LABs / CLBs	3840
Anzahl der E / A	708
Anzahl der Gates	1772000
Befestigungsart	Surface Mount

EP20K1000EFC33-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K1000EFC33-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K1000EFC33-1 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 EP20K1000EFC33-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP20K1000EFC33-1X</b> Altera IC FPGA 708 I/O 1020FBGA</p>	 <p><b>EP20K1000EFC33-2X</b> Altera IC FPGA 708 I/O 1020FBGA</p>	 <p><b>EP20K1000EBC652-1X</b> Altera IC FPGA 488 I/O 652BGA</p>	 <p><b>EP20K1000EFC33-3</b> Altera IC FPGA 708 I/O 1020FBGA</p>
 <p><b>EP20K1000EFC672-1</b> Altera IC FPGA 508 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP20K1000EBC652-3</b> Altera IC FPGA 488 I/O 652BGA</p>	 <p><b>EP20K1000EBI652-2X</b> Altera IC FPGA 488 I/O 652BGA</p>	 <p><b>EP20K1000EBC652-2X</b> Altera IC FPGA 488 I/O 652BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP20K1000EFC33-1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K1000EFC33-1 Datenblatt	EP20K1000EFC33-1-Datenblätter	EP20K1000EFC33-1 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K1000EFC33-1
EP20K1000EFC33-1 Electronic	EP20K1000EFC33-1-Komponenten	EP20K1000EFC33-1-Verteiler	EP20K1000EFC33-1-Bild	EP20K1000EFC33-1-Teil
EP20K1000EFC33-1 Preis	EP20K1000EFC33-1 Hersteller	EP20K1000EFC33-1 Bild	EP20K1000EFC33-1 Aktie	EP20K1000EFC33-1 Inventar
EP20K1000EFC33-1 Neu	EP20K1000EFC33-1 Original	EP20K1000EFC33-1 garantiert	EP20K1000EFC33-1 RFQ	EP20K1000EFC33-1 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