




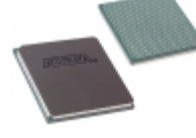
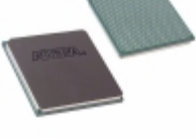
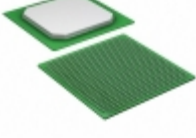

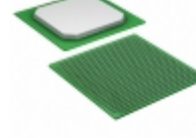
	<p>EP1S20F780C7N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP1S20F780C7N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 586 I/O 780FBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.EP1S20F780C7N.pdf</p>
	<p> 2.EP1S20F780C7N.pdf</p>
	<p> 3.EP1S20F780C7N.pdf</p>
	<p> 4.EP1S20F780C7N.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 181 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EP1S20F780C7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 586 I/O 780FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	181 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	1669248
Supplier Device-Gehäuse	780-FBGA (29x29)
Serie	Stratix®
Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	18460
Anzahl der LABs / CLBs	1846
Anzahl der E / A	586
Befestigungsart	Surface Mount

EP1S20F780C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP1S20F780C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP1S20F780C7N 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 EP1S20F780C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP1S20F780C6N Altera IC FPGA 586 I/O 780FBGA</p>	 <p>EP1S20F780I6N Altera IC FPGA 586 I/O 780FBGA</p>	 <p>EP1S20F780C6GA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA STRATIX 780FBGA</p>	 <p>EP1S20F780I6 Altera IC FPGA 586 I/O 780FBGA</p>
 <p>EP1S20F780C6 Intel® FPGAs IC FPGA 586 I/O 780FBGA</p>	 <p>EP1S25B672C6 Altera IC FPGA 473 I/O 672BGA</p>	 <p>EP1S20F780C7 Altera IC FPGA 586 I/O 780FBGA</p>	 <p>EP1S25B672C7 Altera IC FPGA 473 I/O 672BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP1S20F780C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP1S20F780C7N Datenblatt	EP1S20F780C7N-Datenblätter	EP1S20F780C7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S20F780C7N
EP1S20F780C7N Electronic	EP1S20F780C7N-Komponenten	EP1S20F780C7N-Verteiler	EP1S20F780C7N-Bild	EP1S20F780C7N-Teil
EP1S20F780C7N Preis	EP1S20F780C7N Hersteller	EP1S20F780C7N Bild	EP1S20F780C7N Aktie	EP1S20F780C7N Inventar
EP1S20F780C7N Neu	EP1S20F780C7N Original	EP1S20F780C7N garantiert	EP1S20F780C7N RFQ	EP1S20F780C7N 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