




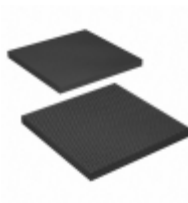
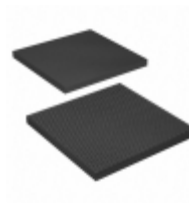
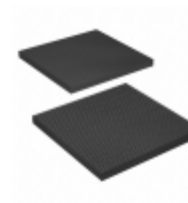
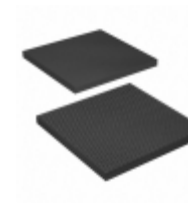
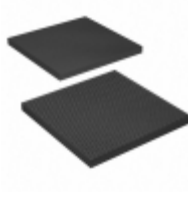
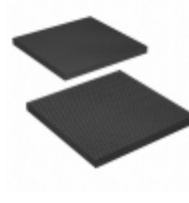
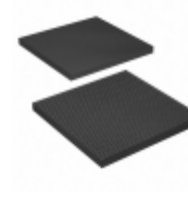
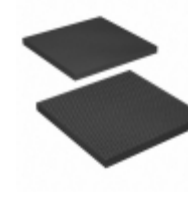
	<p><b>EP4S100G4F45I1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP4S100G4F45I1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.EP4S100G4F45I1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.EP4S100G4F45I1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.EP4S100G4F45I1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.EP4S100G4F45I1.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EP4S100G4F45I1
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 781 I/O 1932FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.92 V ~ 0.98 V
Gesamt-RAM-Bits	23105536
Supplier Device-Gehäuse	1932-FBGA (45x45)
Serie	STRATIX® IV GT
Verpackung / Gehäuse	1932-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	353600
Anzahl der LABs / CLBs	14144
Anzahl der E / A	781
Befestigungsart	Surface Mount

EP4S100G4F45I1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4S100G4F45I1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4S100G4F45I1 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 EP4S100G4F45I1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP4S100G3F45I3N</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>	 <p><b>EP4S100G4F45I2</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>	 <p><b>EP4S100G4F45I3N</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>	 <p><b>EP4S100G3F45I2N</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>
 <p><b>EP4S100G3F45I1N</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>	 <p><b>EP4S100G4F45I1N</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>	 <p><b>EP4S100G4F45I2N</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>	 <p><b>EP4S100G3F45I3</b> Altera IC FPGA 781 I/O 1932FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4S100G4F45I1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4S100G4F45I1 Datenblatt	EP4S100G4F45I1-Datenblätter	EP4S100G4F45I1 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4S100G4F45I1
EP4S100G4F45I1 Electronic	EP4S100G4F45I1-Komponenten	EP4S100G4F45I1-Verteiler	EP4S100G4F45I1-Bild	EP4S100G4F45I1-Teil
EP4S100G4F45I1 Preis	EP4S100G4F45I1 Hersteller	EP4S100G4F45I1 Bild	EP4S100G4F45I1 Aktie	EP4S100G4F45I1 Inventar
EP4S100G4F45I1 Neu	EP4S100G4F45I1 Original	EP4S100G4F45I1 garantiert	EP4S100G4F45I1 RFQ	EP4S100G4F45I1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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