
	<h2 style="color: red;">EP4S100G5F45I1N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EP4S100G5F45I1N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 781 I/O 1932FBGA
Datenblätter:	1.EP4S100G5F45I1N.pdf	
	2.EP4S100G5F45I1N.pdf	
	3.EP4S100G5F45I1N.pdf	
	4.EP4S100G5F45I1N.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	EP4S100G5F45I1N
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	28033024
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	531200
Anzahl der LABs / CLBs	21248
Anzahl der E / A	781
Befestigungsart	Surface Mount

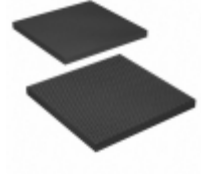
EP4S100G5F45I1N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4S100G5F45I1N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4S100G5F45I1N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EP4S100G5F45I1N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

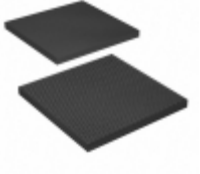
sein:



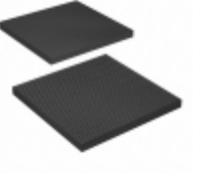
EP4S100G5H40C3N
ALTERA
ALTERA BGA



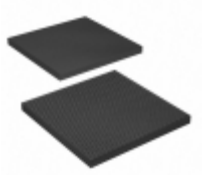
EP4S100G5F45I1
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA



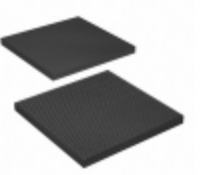
EP4S100G5F45I3
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA



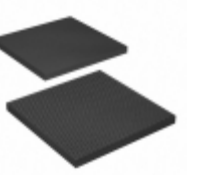
EP4S100G5F45I2
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA



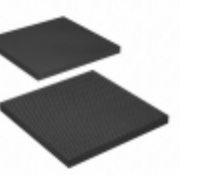
EP4S100G4F45I2N
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA



EP4S100G4F45I3N
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA



EP4S100G4F45I3
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA



EP4S100G5F45I2N
Altera
IC FPGA 781 I/O 1932FBGA

Verwandtes Hot-Keyword					Mehr
EP4S100G5F45I1N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4S100G5F45I1N Datenblatt	EP4S100G5F45I1N-Datenblätter	EP4S100G5F45I1N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4S100G5F45I1N	
EP4S100G5F45I1N Electronic	EP4S100G5F45I1N-Komponenten	EP4S100G5F45I1N-Verteiler	EP4S100G5F45I1N-Bild	EP4S100G5F45I1N-Teil	
EP4S100G5F45I1N Preis	EP4S100G5F45I1N Hersteller	EP4S100G5F45I1N Bild	EP4S100G5F45I1N Aktie	EP4S100G5F45I1N Inventar	
EP4S100G5F45I1N Neu	EP4S100G5F45I1N Original	EP4S100G5F45I1N garantiert	EP4S100G5F45I1N RFQ	EP4S100G5F45I1N Online bestellen	