

	<h2 style="color: red;">EP2S180F1508C5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EP2S180F1508C5
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA
Datenblätter:	1.EP2S180F1508C5.pdf	
	2.EP2S180F1508C5.pdf	
	3.EP2S180F1508C5.pdf	
	4.EP2S180F1508C5.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

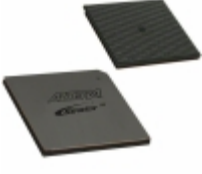
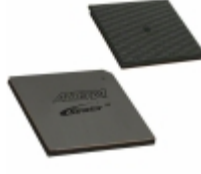
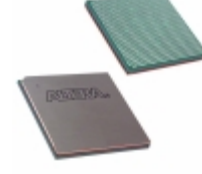

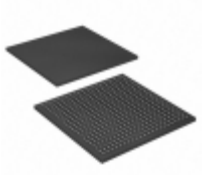
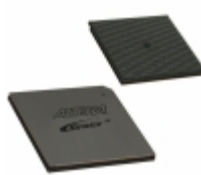
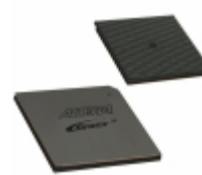
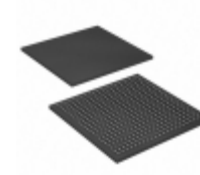
Spezifikationen

Teilenummer	EP2S180F1508C5
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	9383040
Supplier Device-Gehäuse	1508-FBGA (30x30)
Serie	Stratix® II
Verpackung / Gehäuse	1508-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	179400
Anzahl der LABs / CLBs	8970
Anzahl der E / A	1170
Befestigungsart	Surface Mount

EP2S180F1508C5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2S180F1508C5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2S180F1508C5 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 EP2S180F1508C5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EP2S180F1508C3N Altera IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA</p>	 <p>EP2S180F1508C3 Altera IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA</p>	 <p>EP2S180F1020I4N Altera IC FPGA 742 I/O 1020FBGA</p>	 <p>EP2S180F1508C4N Altera IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA</p>
 <p>EP2S30F484C3 Altera IC FPGA 342 I/O 484FBGA</p>	 <p>EP2S180F1508C4 Altera IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA</p>	 <p>EP2S180F1508I4 Altera IC FPGA 1170 I/O 1508FBGA</p>	 <p>EP2S30F484C3N Altera IC FPGA 342 I/O 484FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2S180F1508C5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2S180F1508C5 Datenblatt	EP2S180F1508C5-Datenblätter	EP2S180F1508C5 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2S180F1508C5
EP2S180F1508C5 Electronic	EP2S180F1508C5-Komponenten	EP2S180F1508C5-Verteiler	EP2S180F1508C5-Bild	EP2S180F1508C5-Teil
EP2S180F1508C5 Preis	EP2S180F1508C5 Hersteller	EP2S180F1508C5 Bild	EP2S180F1508C5 Aktie	EP2S180F1508C5 Inventar
EP2S180F1508C5 Neu	EP2S180F1508C5 Original	EP2S180F1508C5 garantiert	EP2S180F1508C5 RFQ	EP2S180F1508C5 Online bestellen