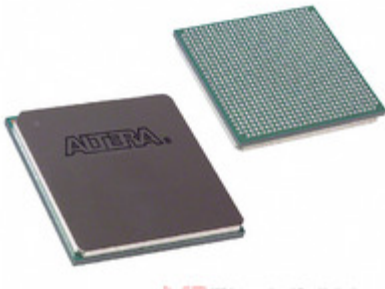
	<h2 style="color: #e67e22;">EP3SE50F780C4LN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP3SE50F780C4LN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 488 I/O 780FBGA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP3SE50F780C4LN.pdf</a> <a href="#">2.EP3SE50F780C4LN.pdf</a> <a href="#">3.EP3SE50F780C4LN.pdf</a> <a href="#">4.EP3SE50F780C4LN.pdf</a> <a href="#">5.EP3SE50F780C4LN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





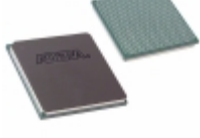

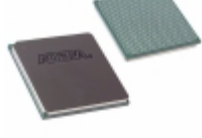
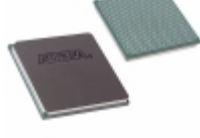
### Spezifikationen

Teilenummer	EP3SE50F780C4LN
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 488 I/O 780FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.86 V ~ 1.15 V
Gesamt-RAM-Bits	5760000
Supplier Device-Gehäuse	780-FBGA (29x29)
Serie	Stratix® III E
Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	47500
Anzahl der LABs / CLBs	1900
Anzahl der E / A	488
Befestigungsart	Surface Mount

EP3SE50F780C4LN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP3SE50F780C4LN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP3SE50F780C4LN 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 EP3SE50F780C4LN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP3SE50F780I3</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3SE50F780C4LN</b> Intel® FPGAs IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3SE50F780I3N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3SE50F780C4N</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>
 <p><b>EP3SE50F780C4</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3SE50F780I3G</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>EP3SE50F780C4L</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3SE50F780C3N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 488 I/O 780FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP3SE50F780C4LN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3SE50F780C4LN Datenblatt	EP3SE50F780C4LN-Datenblätter	EP3SE50F780C4LN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3SE50F780C4LN
EP3SE50F780C4LN Electronic	EP3SE50F780C4LN-Komponenten	EP3SE50F780C4LN-Verteiler	EP3SE50F780C4LN-Bild	EP3SE50F780C4LN-Teil
EP3SE50F780C4LN Preis	EP3SE50F780C4LN Hersteller	EP3SE50F780C4LN Bild	EP3SE50F780C4LN Aktie	EP3SE50F780C4LN Inventar
EP3SE50F780C4LN Neu	EP3SE50F780C4LN Original	EP3SE50F780C4LN garantiert	EP3SE50F780C4LN RFQ	EP3SE50F780C4LN 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