	<h2 style="color: red;">EP3SE260H780C2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP3SE260H780C2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 488 I/O 780HBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP3SE260H780C2.pdf</a>	
	<a href="#">2.EP3SE260H780C2.pdf</a>	
	<a href="#">3.EP3SE260H780C2.pdf</a>	
	<a href="#">4.EP3SE260H780C2.pdf</a>	
	<a href="#">5.EP3SE260H780C2.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

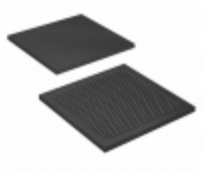
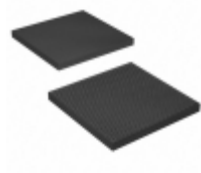
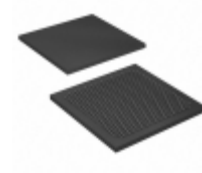
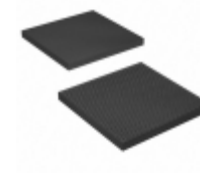
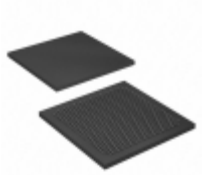
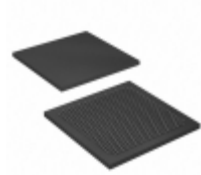
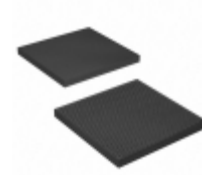
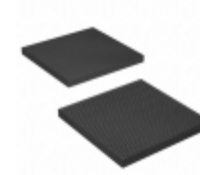
### Spezifikationen

Teilenummer	EP3SE260H780C2
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 488 I/O 780HBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.86 V ~ 1.15 V
Gesamt-RAM-Bits	16672768
Supplier Device-Gehäuse	780-HBGA (33x33)
Serie	Stratix® III E
Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	255000
Anzahl der LABs / CLBs	10200
Anzahl der E / A	488
Befestigungsart	Surface Mount

EP3SE260H780C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP3SE260H780C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP3SE260H780C2 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 EP3SE260H780C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP3SE260H780C2N</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780HBGA</p>	 <p><b>EP3SE260F1517I3N</b> Altera IC FPGA 976 I/O 1517FBGA</p>	 <p><b>EP3SE260H780C4</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780HBGA</p>	 <p><b>EP3SE260F1517I4LN</b> Altera IC FPGA 976 I/O 1517FBGA</p>
 <p><b>EP3SE260H780C3</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780HBGA</p>	 <p><b>EP3SE260H780C3N</b> Altera IC FPGA 488 I/O 780HBGA</p>	 <p><b>EP3SE260F1517I4N</b> Altera IC FPGA 976 I/O 1517FBGA</p>	 <p><b>EP3SE260F1517I4L</b> Altera IC FPGA 976 I/O 1517FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP3SE260H780C2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3SE260H780C2 Datenblatt	EP3SE260H780C2-Datenblätter	EP3SE260H780C2 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3SE260H780C2
EP3SE260H780C2 Electronic	EP3SE260H780C2-Komponenten	EP3SE260H780C2-Verteiler	EP3SE260H780C2-Bild	EP3SE260H780C2-Teil
EP3SE260H780C2 Preis	EP3SE260H780C2 Hersteller	EP3SE260H780C2 Bild	EP3SE260H780C2 Aktie	EP3SE260H780C2 Inventar
EP3SE260H780C2 Neu	EP3SE260H780C2 Original	EP3SE260H780C2 garantiert	EP3SE260H780C2 RFQ	EP3SE260H780C2 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