






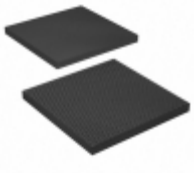
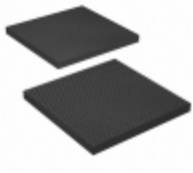
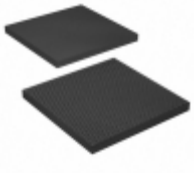
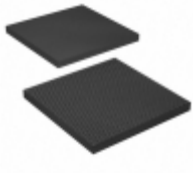
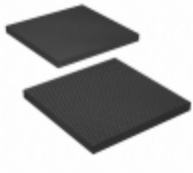
	<h2>EP4SE530F43C3NES</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP4SE530F43C3NES</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EP4SE530F43C3NES.pdf  2.EP4SE530F43C3NES.pdf  3.EP4SE530F43C3NES.pdf  4.EP4SE530F43C3NES.pdf  5.EP4SE530F43C3NES.pdf  6.EP4SE530F43C3NES.pdf  7.EP4SE530F43C3NES.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EP4SE530F43C3NES
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V
Gesamt-RAM-Bits	28033024
Supplier Device-Gehäuse	1760-FCBGA (42.5x42.5)
Serie	STRATIX® IV E
Verpackung / Gehäuse	1760-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	531200
Anzahl der LABs / CLBs	21248
Anzahl der E / A	1120
Befestigungsart	Surface Mount

EP4SE530F43C3NES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4SE530F43C3NES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4SE530F43C3NES 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 EP4SE530F43C3NES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP4SE530F43C3ES Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>	 <p>EP4SE530F43C4N Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>	 <p>EP4SE530F43C3N Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>	 <p>EP4SE530F43C3 Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>
 <p>EP4SE530F43C2ES Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>	 <p>EP4SE530F43C4ES Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>	 <p>EP4SE530F43I3N Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>	 <p>EP4SE530F43C4 Altera IC FPGA 1120 I/O 1760FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4SE530F43C3NES Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4SE530F43C3NES Datenblatt	EP4SE530F43C3NES-Datenblätter	EP4SE530F43C3NES PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SE530F43C3NES
EP4SE530F43C3NES Electronic	EP4SE530F43C3NES-Komponenten	EP4SE530F43C3NES-Verteiler	EP4SE530F43C3NES-Bild	EP4SE530F43C3NES-Teil
EP4SE530F43C3NES Preis	EP4SE530F43C3NES Hersteller	EP4SE530F43C3NES Bild	EP4SE530F43C3NES Aktie	EP4SE530F43C3NES Inventar
EP4SE530F43C3NES Neu	EP4SE530F43C3NES Original	EP4SE530F43C3NES garantiert	EP4SE530F43C3NES RFQ	EP4SE530F43C3NES 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