



Altera (Intel® Programmable

EP4SE230F29I3N

Delenummer: EP4SE230F29I3N

Produsent / Merke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Produktbeskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA

1.EP4SE230F29I3N.pdf

2.EP4SE230F29I3N.pdf

3.EP4SE230F29I3N.pdf

Dataark: 4.EP4SE230F29I3N.pdf

5.EP4SE230F29I3N.pdf

6.EP4SE230F29I3N.pdf

7.EP4SE230F29I3N.pdf

RoHS Status

Blyfri / RoHS-kompatibel

Lagerbetingelse

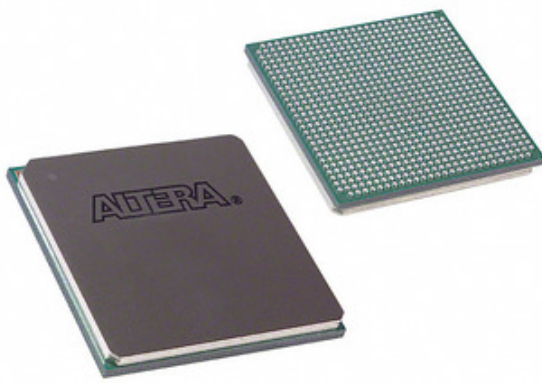
15 pcs stock

Skip fra

Hong Kong

FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG

Solutions Group



Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produkt detaljer.

Spesifikasjoner av EP4SE230F29I3N

DELENUMMER	EP4SE230F29I3N
PRODUSENT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESKRIVELSE	IC FPGA 488 I/O 780FBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
ANTALL TILGJENGELIGE	15 pcs
DATAARK	1.EP4SE230F29I3N.pdf 2.EP4SE230F29I3N.pdf 3.EP4SE230F29I3N.pdf 4.EP4SE230F29I3N.pdf 5.EP4SE230F29I3N.pdf 6.EP4SE230F29I3N.pdf 7.EP4SE230F29I3N.pdf
SPENNING - FORSYNING	0.87 V ~ 0.93 V
TOTALT RAM-BIT	17544192
LEVERANDØR ENHETSPAKKE	780-FBGA (29x29)
SERIE	STRATIX® IV E
PAKKE / TILFELLE	780-BBGA, FCBGA
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C (TJ)
ANTALL LOGISKE ELEMENTER / CELLER	228000
ANTALL LAB / CLBER	9120
ANTALL I / O	488
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
VANNFØLSOMHETSNIIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASENUMMER	EP4SE230

Beslektede etiketter

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SE230F29I3N	EP4SE230F29I3N-distributør	EP4SE230F29I3N Leverandør
EP4SE230F29I3N pris	EP4SE230F29I3N Pictures	EP4SE230F29I3N Image
EP4SE230F29I3N PDF Dataark	EP4SE230F29I3N Last ned dataark	EP4SE230F29I3N datablad
EP4SE230F29I3N lager	Kjøp EP4SE230F29I3N	Kjøp Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SE230F29I3N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SE230F29I3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leverandør	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-distributør
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SE230F29I3N	Altera EP4SE230F29I3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SE230F29I3N

Relaterte produkter

<p>EP4SE230F29I4 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 17 pcs RFQ</p>	<p>EP4SE230F29C3 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 15 pcs RFQ</p>
<p>EP4SE360F35C2 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA På lager: 10 pcs RFQ</p>	<p>EP4SE230F29I3 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 13 pcs RFQ</p>
<p>EP4SE360F35C3 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA På lager: 11 pcs RFQ</p>	<p>EP4SE360F35C2N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA På lager: 10 pcs RFQ</p>
<p>EP4SE230F29I4N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 17 pcs RFQ</p>	<p>EP4SE360F35C3N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA På lager: 12 pcs RFQ</p>
<p>EP4SE230F29C3N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 17 pcs RFQ</p>	<p>EP4SE230F29C2N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 13 pcs RFQ</p>
<p>EP4SE230F29C4 produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 22 pcs RFQ</p>	<p>EP4SE230F29C4N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 780FBGA På lager: 21 pcs RFQ</p>

