

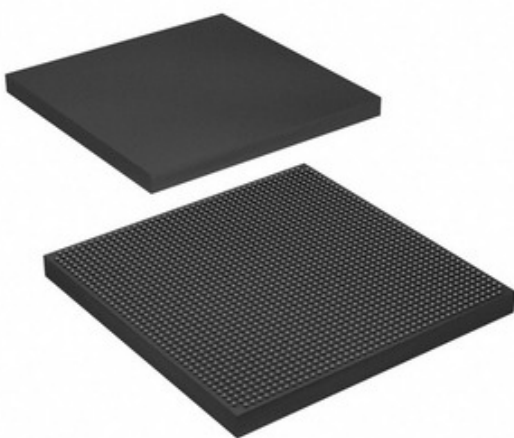


Altera (Intel® Programmable

EP4SGX530NF45C2N

Onderdeel nummer: EP4SGX530NF45C2N
 Vervaardiger / Brand: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Produk Beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA
 1.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 2.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 3.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 4.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 5.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 6.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 7.EP4SGX530NF45C2N.pdf
 Inligtingsblaaie:
 RoHS Status: Loodvry / RoHS voldoen
 Voorraadvoorwaarde: 7 pcs stock
 Stuur Van: Hong Kong
VERSOEK VIR KWOTASIE Fedex/TNT/UPS/EMS

Solutions Group



Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

Spesifikasies van EP4SGX530NF45C2N

ONDERDEEL NOMMER	EP4SGX530NF45C2N
VERVAARDIGER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESKRYWING	IC FPGA 920 I/O 1932FBGA
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
HOEVEELHEID BESKIKBAAR	7 pcs
DATABLAD	1.EP4SGX530NF45C2N.pdf 2.EP4SGX530NF45C2N.pdf 3.EP4SGX530NF45C2N.pdf 4.EP4SGX530NF45C2N.pdf 5.EP4SGX530NF45C2N.pdf 6.EP4SGX530NF45C2N.pdf 7.EP4SGX530NF45C2N.pdf
SPANNING - VOORSIENING	0.87 V ~ 0.93 V
TOTALE RAM-BISSE	28033024
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	1932-FBGA, FC (45x45)
REEKS	Stratix® IV GX
PAKKET / SAAK	1932-BBGA, FCBGA
WERKSTEMPERATUUR	0°C ~ 85°C (TJ)
AANTAL LOGIESE ELEMENTE / SELLE	531200
AANTAL LABS / CLBS	21248
AANTAL I / O	920
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	3 (168 Hours)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASISKOMPONENTNOMMER	EP4SGX530

Verwante Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530NF45C2N	EP4SGX530NF45C2N Verspreider	EP4SGX530NF45C2N Verskaffer
EP4SGX530NF45C2N prys	EP4SGX530NF45C2N Prente	EP4SGX530NF45C2N Image
EP4SGX530NF45C2N PDF Datablad	EP4SGX530NF45C2N Download Data Heet	EP4SGX530NF45C2N-datablad
EP4SGX530NF45C2N Voorraad	Koop EP4SGX530NF45C2N	Koop Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530NF45C2N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530NF45C2N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Verskaffer	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Verspreider
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530NF45C2N	Altera EP4SGX530NF45C2N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530NF45C2N

Verwante Produkte

<p>EP4SGX530NF45C3NES vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA Op voorraad: 4652 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530NF45C4N vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA Op voorraad: 13 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530KH40I4 vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 904 I/O 1517HBGA Op voorraad: 8 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40I3N vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA Op voorraad: 7 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530NF45C3 vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA Op voorraad: 8 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40I3 vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA Op voorraad: 8 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530NF45C3N vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA Op voorraad: 8 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530NF45C3ES vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 904 I/O 1932FBGA Op voorraad: 6295 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530KH40C4N vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA Op voorraad: 11 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40I4N vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA Op voorraad: 10 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530NF45C2 vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA Op voorraad: 6 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530NF45C4 vervaardigers: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) beskrywing: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA Op voorraad: 11 pcs RFQ</p>

Kopiereg © 2020 Betroubare verspreider van elektroniese komponente

E-pos: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

