



Altera (Intel® Programmable

5SGXEA4K1F35C2LN

Dalies numeris:

5SGXEA4K1F35C2LN

Gamintojas / Gamintojas:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Prekės aprašymas

IC FPGA 432 I/O 1152FBGA

[PDF 1.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf](#)
[PDF 2.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf](#)
[PDF 3.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf](#)
[PDF 4.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf](#)
[PDF 5.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf](#)

Duomenų lapai:

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

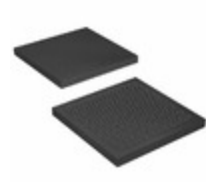
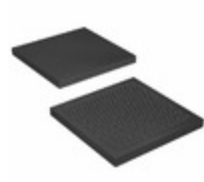
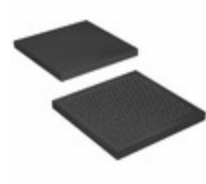
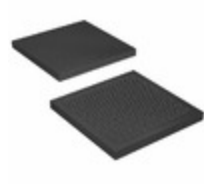
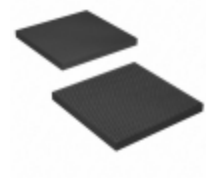
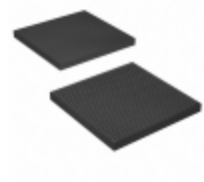
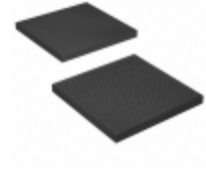
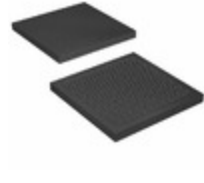
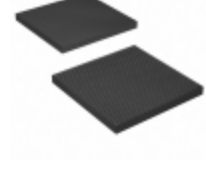

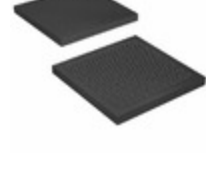
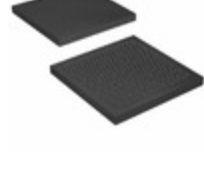
5SGXEA4K1F35C2LN specifikacijos

DALIES NUMERIS	5SGXEA4K1F35C2LN
GAMINTOJAS	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
APIBŪDINIMAS	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF 1.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf PDF 2.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf PDF 3.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf PDF 4.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf PDF 5.5SGXEA4K1F35C2LN.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	0.82 V ~ 0.88 V
BENDRAS RAM BITAI	43983872
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	1152-FBGA (35x35)
SERIJA	Stratix® V GX
PAKETAS / DĖŽUTĖ	1152-BBGA, FCBGA
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 85°C (TJ)
LOGINIŲ ELEMENTŲ / ELEMENTŲ SKAIČIUS	420000
LAB / CLB SKAIČIUS	158500
I / O SKAIČIUS	432
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
BAZINĖS DALIES NUMERIS	5SGXEA4

Susijusios žymės

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA4K1F35C2LN	5SGXEA4K1F35C2LN platintojas	5SGXEA4K1F35C2LN tiekėjas
5SGXEA4K1F35C2LN kaina	5SGXEA4K1F35C2LN nuotraukos	5SGXEA4K1F35C2LN vaizdas
5SGXEA4K1F35C2LN PDF duomenų lapas	5SGXEA4K1F35C2LN atsisiųsti duomenų lentelę	5SGXEA4K1F35C2LN duomenų lapas
5SGXEA4K1F35C2LN atsargos	Pirkite 5SGXEA4K1F35C2LN	Pirkite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA4K1F35C2LN
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA4K1F35C2LN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) tiekėjas	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) platintojas
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA4K1F35C2LN	Altera 5SGXEA4K1F35C2LN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA4K1F35C2LN

Susiję produktai

 <p>5SGXEA4H3F35I3N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXEA4H3F35I4N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXEA4K1F35C2N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 432 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXEA4K1F35C1N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 432 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXEA4K1F40C1N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXEA4K1F40C2LN Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXEA4K1F40C2L Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXEA4H3F35I3LN Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXEA4K1F40C2N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 696 I/O 1517FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXEA4H3F35I4 Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 552 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5SGXEA4K1F35C2L Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 432 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5SGXEA4K1F35I2N Gamintojai: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) apibūdinimas: IC FPGA 432 I/O 1152FBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

