

Altera (Intel® Programmable)

Solutions Group

5CGXFC5C6F27I7N

Частка нумар: 5CGXFC5C6F27I7N
 Вытворца / Вытворца: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Апісанне Прадукта: IC FPGA 336 I/O 672FBGA
[PDF 1.5CGXFC5C6F27I7N.pdf](#)
[PDF 2.5CGXFC5C6F27I7N.pdf](#)
[PDF 3.5CGXFC5C6F27I7N.pdf](#)
[PDF 4.5CGXFC5C6F27I7N.pdf](#)
[PDF 5.5CGXFC5C6F27I7N.pdf](#)
 лісткі:
 RoHS Статус: Свінец / Адпавядае RoHS
 фота Стан: 470 pcs stock
 карабель 3: Ганконг
 перасылка Шлях: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

характарыстыкі 5CGXFC5C6F27I7N

ЧАСТКА НУМАР	5CGXFC5C6F27I7N
ВЫТВОРЦА	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
АПІСАННЕ	IC FPGA 336 I/O 672FBGA
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	470 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	PDF 1.5CGXFC5C6F27I7N.pdf PDF 2.5CGXFC5C6F27I7N.pdf PDF 3.5CGXFC5C6F27I7N.pdf PDF 4.5CGXFC5C6F27I7N.pdf PDF 5.5CGXFC5C6F27I7N.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	1.07 V ~ 1.13 V
УСЯГО РАМ БІТЫ	5001216
ПАСТАЙШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	672-FBGA (27x27)
СЕРЫЯ	Cyclone® V GX
УПАКОЎКА /	672-BGA
ІНШЫЯ НАЗВЫ	544-3295 5CGXFC5C6F27I7N-ND
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C (TJ)
КОЛЬКАСЦЬ ЛАГІЧНЫХ ЭЛЕМЕНТАЎ / CELLS	77000
КОЛЬКАСЦЬ LABS / CLBS	29080
КОЛЬКАСЦЬ УВАХОДАЎ / ВЫХАДАЎ	336
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	3 (168 Hours)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	5CGXFC5

Якія адносяцца тэгі

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6F27I7N	5CGXFC5C6F27I7N Дыстрыб'ютар	5CGXFC5C6F27I7N Пастайшчык
5CGXFC5C6F27I7N Цана	5CGXFC5C6F27I7N Фотаздымкі	5CGXFC5C6F27I7N выява
5CGXFC5C6F27I7N дадзеныя ў фармаце PDF	5CGXFC5C6F27I7N Спампаваць Тэхнічнае апісанне	5CGXFC5C6F27I7N Тэхнічны пашпарт
5CGXFC5C6F27I7N Stock	купіць 5CGXFC5C6F27I7N	Купіць Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6F27I7N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6F27I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Пастайшчык	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Дыстрыб'ютар
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6F27I7N	Altera 5CGXFC5C6F27I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6F27I7N

Спадарожныя тавары

<p>5CGXFC5C6F23C6N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 240 I/O 484FBGA у запасе: 494 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6F27C6N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 336 I/O 672FBGA у запасе: 502 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6M13C6N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 175 I/O 383MBGA у запасе: 518 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6M13C7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 175 I/O 383MBGA у запасе: 547 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6F23C7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 240 I/O 484FBGA у запасе: 570 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6F23A7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 240 I/O 484FBGA у запасе: 396 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6M13I7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 175 I/O 383MBGA у запасе: 413 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6U19C6N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 224 I/O 484UBGA у запасе: 559 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6U19A7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 224 I/O 484UBGA у запасе: 459 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6F23I7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 240 I/O 484FBGA у запасе: 478 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6U19C7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 224 I/O 484UBGA у запасе: 505 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6F27C7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 336 I/O 672FBGA у запасе: 630 pcs RFQ</p>