



5SGXEA7N2F40C2L

លេខផ្នែក:
ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
ការពិពណ៌នាពីផលិតផល

5SGXEA7N2F40C2L
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
IC FPGA 600 I/O 1517FBGA
[PDF](#) 1.5SGXEA7N2F40C2L.pdf
[PDF](#) 2.5SGXEA7N2F40C2L.pdf
[PDF](#) 3.5SGXEA7N2F40C2L.pdf
[PDF](#) 4.5SGXEA7N2F40C2L.pdf
[PDF](#) 5.5SGXEA7N2F40C2L.pdf

តារាងទិន្នន័យ:

ស្ថានភាព RoHS
លក្ខខណ្ឌស្តុក
នាវា
ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

មានបណ្តាំនាំមុខ / RoHS
10 pcs stock
ហុងកុង
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ 5SGXEA7N2F40C2L

លេខផ្នែក	5SGXEA7N2F40C2L
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ការពិពណ៌នា	IC FPGA 600 I/O 1517FBGA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានបណ្តាំនាំមុខ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	10 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	PDF 1.5SGXEA7N2F40C2L.pdf PDF 2.5SGXEA7N2F40C2L.pdf PDF 3.5SGXEA7N2F40C2L.pdf PDF 4.5SGXEA7N2F40C2L.pdf PDF 5.5SGXEA7N2F40C2L.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	0.82 V ~ 0.88 V
ប៊ីតសតិសរុប	59939840
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	1517-FBGA (40x40)
សេរី	Stratix® V GX
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	1517-BBGA, FCBGA
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	0°C ~ 85°C (TJ)
ចំនួនធាតុឡូជីខល / ក្រឡា	622000
ចំនួន LABS / CLBS	234720
ចំនួន I / O	600
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	3 (168 Hours)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	5SGXEA7

ស្លាកដែលទាក់ទង

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C2L	អ្នកចែកចាយ 5SGXEA7N2F40C2L	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ 5SGXEA7N2F40C2L
តម្លៃ 5SGXEA7N2F40C2L	5SGXEA7N2F40C2L រូបភាព	រូបភាព 5SGXEA7N2F40C2L
5SGXEA7N2F40C2L PDF Datasheet	5SGXEA7N2F40C2L ទាញយកទិន្នន័យ	5SGXEA7N2F40C2L Datasheet
ភាគហ៊ុន 5SGXEA7N2F40C2L	ទិញ 5SGXEA7N2F40C2L	ទិញ Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C2L
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C2L	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	អ្នកចែកចាយ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C2L	Altera 5SGXEA7N2F40C2L	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA7N2F40C2L

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>5SGXEA7N2F40I2 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5SGXEA7N2F40C1N ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5SGXEA7N2F40C2N ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5SGXEA7N2F40C3N ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5SGXEA7N2F40C2 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5SGXEA7N1F45I2N ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA នៅក្នុងស្តុក: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5SGXEA7N1F45I2 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA នៅក្នុងស្តុក: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5SGXEA7N1F45C2N ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 840 I/O 1932FBGA នៅក្នុងស្តុក: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5SGXEA7N2F40C3 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5SGXEA7N2F40C2LN ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>5SGXEA7N2F40I2L ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>5SGXEA7N2F40C1 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA 600 I/O 1517FBGA នៅក្នុងស្តុក: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>