



Altera (Intel® Programmable

### EPC2LI20

លេខផ្នែក:  
ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:  
ការពិពណ៌នាផលិតផល  
  
តារាងទិន្នន័យ:  
  
ស្ថានភាព RoHS  
លក្ខខណ្ឌស្តុក  
នាវាពិ  
ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

EPC2LI20  
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  
IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC  
[1.EPC2LI20.pdf](#)  
[2.EPC2LI20.pdf](#)  
[3.EPC2LI20.pdf](#)  
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS  
1940 pcs stock  
ហុងកុង  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់**

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

#### លក្ខណៈពិសេសរបស់ EPC2LI20

លេខផ្នែក	EPC2LI20
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ការពិពណ៌នា	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស៊ីគ្នាពី RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	1940 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	<a href="#">1.EPC2LI20.pdf</a> <a href="#">2.EPC2LI20.pdf</a> <a href="#">3.EPC2LI20.pdf</a>
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	20-PLCC (9x9)
សេរី	EPC
ប្រភេទកម្មវិធី	In System Programmable
ការដេចខ្ចប់	Tube
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	20-LCC (J-Lead)
លេខ៖ដីទៃទៀត	544-1234-5
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C
កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ទំហំអង្គចងចាំ	1.6Mb
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	EPC2

#### ស្លាកដែលទាក់ទង

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20	អ្នកចែកចាយ EPC2LI20	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ EPC2LI20
តម្លៃ EPC2LI20	EPC2LI20 រូបភាព	រូបភាព EPC2LI20
EPC2LI20 PDF Datasheet	EPC2LI20 ទាញយកទិន្នន័យ	EPC2LI20 Datasheet
ភាគហ៊ុន EPC2LI20	ទិញ EPC2LI20	ទិញ Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	អ្នកចែកចាយ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20	Altera EPC2LI20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>EPC2TC32N</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP នៅក្នុងស្តុក: 2108 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EPC2LI20N</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC នៅក្នុងស្តុក: 2067 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EPC2TC32</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP នៅក្នុងស្តុក: 2569 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EPC2TI32N</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP នៅក្នុងស្តុក: 1686 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EPC2TI32</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP នៅក្នុងស្តុក: 1684 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EPC2LC20EM</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA FBGA នៅក្នុងស្តុក: 4469 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EPC2801</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: EPC ការពិពណ៌នា: TRANS GAN 100V 25A BUMPED DIE នៅក្នុងស្តុក: 9453 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EPC2818</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: EPC ការពិពណ៌នា: TRANS GAN 150V 12A BUMPED DIE នៅក្នុងស្តុក: 4747 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EPC2LC20N</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC នៅក្នុងស្តុក: 2861 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EPC2LC20</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC នៅក្នុងស្តុក: 2371 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EPC2815</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: EPC ការពិពណ៌នា: TRANS GAN 40V 33A BUMPED DIE នៅក្នុងស្តុក: 7195 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EPC2LI20NGA</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ការពិពណ៌នា: IC FPGA FBGA នៅក្នុងស្តុក: 4814 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

រក្សាសិទ្ធិ© 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: Info@infinity-electronic.com

អាសយដ្ឋាន: 17F, អាគារពាណិជ្ជកម្ម Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, ហុងកុង

