



Cypress Semiconductor

### CY7C1612KV18-360BZXC

លេខផ្នែក:  
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:  
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល  
 តារាងទិន្នន័យ:  
 ស្ថានភាព RoHs  
 លក្ខខណ្ឌស្តុក  
 នាវាពី  
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

CY7C1612KV18-360BZXC  
 Cypress Semiconductor  
 IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA  
[CY7C1612KV18-360BZXC.pdf](#)  
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS  
 320 pcs stock  
 ហុងកុង  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់**

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

#### លក្ខណៈពិសេសរបស់ CY7C1612KV18-360BZXC

លេខផ្នែក	CY7C1612KV18-360BZXC
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Cypress Semiconductor
ការពិពណ៌នា	IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	320 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	<a href="#">CY7C1612KV18-360BZXC.pdf</a>
សរសេរពេលវេលាផ្គត់ផ្គង់ - ពាក្យទំព័រ	-
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	1.7 V ~ 1.9 V
បច្ចេកវិទ្យា	SRAM - Synchronous, QDR II
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	165-FBGA (15x17)
សេរី	-
ការដេចខ្ចប់	Tray
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	165-LBGA
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	0°C ~ 70°C (TA)
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្មើសំណើ (MSL)	3 (168 Hours)
ប្រភេទអង្គចងចាំ	Volatile
ទំហំអង្គចងចាំ	144Mb (8M x 18)
ចំណុចសតិអង្គចងចាំ	Parallel
ទ្រង់ទ្រាយអង្គចងចាំ	SRAM
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ការពិពណ៌នាលម្អិត	SRAM - Synchronous, QDR II Memory IC 144Mb (8M x 18) Parallel 360MHz 165-FBGA (15x17)
ភពញឹកញាប់នាឡិកា	360MHz
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	CY7C1612

#### ស្លាកដែលទាក់ទង

Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-360BZXC	អ្នកចែកចាយ CY7C1612KV18-360BZXC	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ CY7C1612KV18-360BZXC
តម្លៃ CY7C1612KV18-360BZXC	CY7C1612KV18-360BZXC រូបភាព	រូបភាព CY7C1612KV18-360BZXC
CY7C1612KV18-360BZXC PDF Datasheet	CY7C1612KV18-360BZXC ទាញយកទិន្នន័យ	CY7C1612KV18-360BZXC Datasheet
ភាគហ៊ុន CY7C1612KV18-360BZXC	ទិញ CY7C1612KV18-360BZXC	ទិញ Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-360BZXC
Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-360BZXC	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Cypress Semiconductor	អ្នកចែកចាយ Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C1612KV18-360BZXC	Cypress Semiconductor Corp CY7C1612KV18-360BZXC	

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

 <b>CY7C1613KV18-300BZI</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 408 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>CY7C1613KV18-300BZXC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 366 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>CY7C1614KV18-300BZC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 324 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>CY7C1614KV18-333BZC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 332 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>CY7C1612KV18-300BZXC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 468 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>CY7C1612KV18-333BZXC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 402 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>CY7C1613KV18-333BZXC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 326 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>CY7C1612KV18-333BZC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 348 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>CY7C1612KV18-250BZXI</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 375 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>CY7C1612KV18-300BZC</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 3635 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>CY7C1614KV18-250BZI</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 382 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>CY7C1612KV18-300BZXI</b> ក្រុមហ៊ុនផលិត: Cypress Semiconductor ការពិពណ៌នា: IC SRAM 144M PARALLEL 165FBGA នៅក្នុងស្តុក: 405 pcs <a href="#">RFQ</a>

រក្សាសិទ្ធិ © 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

