



8N4S270AC-1046CDI8

លេខផ្នែក: **8N4S270AC-1046CDI8**
 ការពិពណ៌នាផលិតផល: IC OSC CLOCK 200MHZ 6CLCC
 ស្ថានភាព RoHS: មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតនៅក្នុង RoHS
 តារាងទិន្នន័យ: [1.8N4S270AC-1046CDI8.pdf](#)
[2.8N4S270AC-1046CDI8.pdf](#)

ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក: IDT (Integrated Device Technology)
 នាវាពី: Hong Kong
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[បញ្ជូនសំណួរ](#)

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលព័ត៌មានលម្អិតសម្រាប់ផលិតផល។

ព័ត៌មានលម្អិតពិសេស

| | | | |
|------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------|
| លេខផ្នែក | 8N4S270AC-1046CDI8 | ក្រុមហ៊ុនផលិត | IDT (Integrated Device Technology) |
| ការពិពណ៌នា | IC OSC CLOCK 200MHZ 6CLCC | ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS | មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតនៅក្នុង RoHS |
| សន្លឹកទិន្នន័យ | 1.8N4S270AC-1046CDI8.pdf, 2.8N4S270AC-1046CDI8.pdf | | |
| តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់ | 3.135 V ~ 3.465 V | វាយ | Clock Oscillator |
| កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់ | 6-CLCC (7x5) | សេរី | FemtoClock@ NG |
| ការដេចខ្ចប់ | Tape & Reel (TR) | កញ្ចប់ / សំណុំរៀង | 6-CLCC |
| ឈ្មោះដំឡើង | IDT8N4S270AC-1046CDI8 IDT8N4S270AC-1046CDI8-ND | សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ | -40°C ~ 85°C |
| ប្រភេទម៉ោន | Surface Mount | កម្រិតស្នូលសំណើ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ក្រុមហ៊ុនផលិតពេលវេលាស្តង់ដារ | 12 Weeks | ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| ប្រេកង់ | 200MHz | ការពិពណ៌នាលម្អិត | Clock Oscillator IC 200MHz 6-CLCC (7x5) |
| បច្ចុប្បន្ន - ផ្គត់ផ្គង់ | 134mA | រាប់ | - |

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>8N4S003KG-1028CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC ទាញយក: 8N4S003KG-1028CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4S270BC-1024CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 100MHZ 6-CLCC ទាញយក: 8N4S270BC-1024CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4S270AC-1049CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 150MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270AC-1049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4S270AC-1049CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 150MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270AC-1049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4S270EC-1028CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270EC-1028CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4S270EC-1028CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270EC-1028CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4S270AC-1024CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270AC-1024CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4S270AC-1046CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 200MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270AC-1046CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4S270BC-1024CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 100MHZ 6-CLCC ទាញយក: 8N4S270BC-1024CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4S003FG-1076CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 200MHZ 10CLCC ទាញយក: 8N4S003FG-1076CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4S270AC-1024CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC ទាញយក: 8N4S270AC-1024CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4S003KG-1028CDI8 ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology) ការពិពណ៌នា: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC ទាញយក: 8N4S003KG-1028CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

ស្លាកដែលទាក់ទង

| | | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1046CDI8 | អ្នកចែកចាយ 8N4S270AC-1046CDI8 | អ្នកផ្គត់ផ្គង់ 8N4S270AC-1046CDI8 |
| តម្លៃ 8N4S270AC-1046CDI8 | រូបភាព 8N4S270AC-1046CDI8 | រូបភាព 8N4S270AC-1046CDI8 |
| សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១ | 8N4S270AC-1046CDI8 ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ | ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក |
| ភាគហ៊ុន 8N4S270AC-1046CDI8 | ទិញ 8N4S270AC-1046CDI8 | ទិញ IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1046CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1046CDI8 | អ្នកផ្គត់ផ្គង់ IDT (Integrated Device Technology) | អ្នកចែកចាយ IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1046CDI8 | IDT 8N4S270AC-1046CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1046CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4S270AC-1046CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4S270AC-1046CDI8 | |

