



Micrel / Microchip Technology

SY100S838ZC-TR

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

SY100S838ZC-TR
Micrel / Microchip Technology
IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
[PDF](#) SY100S838ZC-TR.pdf
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតក្នុង RoHS
ហ្វូងកុង
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ SY100S838ZC-TR

លេខផ្នែក	SY100S838ZC-TR
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Micrel / Microchip Technology
ការពិពណ៌នា	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតក្នុង RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	PDF SY100S838ZC-TR.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	4.2 V ~ 5.5 V
វាយ	Clock Generator
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	20-SOIC
សេរី	Precision Edge®
សមាមាត្រ - បញ្ចូល: លទ្ធផល	1:4
ការដេចខ្ចប់	Tape & Reel (TR)
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PLL	No
លទ្ធផល	Clock
ឈ្មោះដីទៃទៀត	SY100S838ZC TR SY100S838ZC TR-ND SY100S838ZCTR SY100S838ZCTR-ND
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	0°C ~ 85°C
ចំនួនរង្វង់	1
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្តីសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
បញ្ចូល	ECL, PECL
ប្រេកង់ - អតិបរមា	1GHz
ចែកលេខ / មេគុណ	Yes/No
ខ្លឹមសារស្បែក - បញ្ចូល: លទ្ធផល	Yes/Yes
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	SY100S838

ស្លាកដែលទាក់ទង

Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	អ្នកចែកចាយ SY100S838ZC-TR	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ SY100S838ZC-TR
តម្លៃ SY100S838ZC-TR	រូបភាព SY100S838ZC-TR	រូបភាព SY100S838ZC-TR
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	SY100S838ZC-TR ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន SY100S838ZC-TR	ទិញ SY100S838ZC-TR	ទិញ Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR
Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Micrel / Microchip Technology	អ្នកចែកចាយ Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100S838ZC-TR

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

 SY100S838LZG-TR ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ	 SY100S838ZC ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ
 SY100S839VZC-TR ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ	 SY100S838ZI-TR ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ
 SY100S839VZC ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ	 SY100S838ZG-TR ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ
 SY100S838LZI-TR ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ	 SY100S838LZI ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ
 SY100S838ZI ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ	 SY100S838ZG ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ
 SY100S838LZG ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ	 SY100S838LZC ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC នៅក្នុងស្តុក: Out stock RFQ

