

N/A

SN74ALVC16244AGRDR

លេខផ្នែក: SN74ALVC16244AGRDR
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក: N/A
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
 តារាងទិន្នន័យ: ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 ស្ថានភាព RoHS: ហ្វឺនីស៊ី
 ភាពងាយស្រួល: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ SN74ALVC16244AGRDR

លេខផ្នែក	SN74ALVC16244AGRDR
ក្រុមហ៊ុនផលិត	N/A
ការពិពណ៌នា	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	1.65 V ~ 3.6 V
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
សេរី	74ALVC
ការដេចខ្ទប់	Tape & Reel (TR)
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	54-TFBGA
ប្រភេទលទ្ធផល	3-State
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C (TA)
ចំនួនធាតុ	4
ចំនួនប៊ីតក្នុងធាតុ	4
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្មើសំណើម (MSL)	1 (Unlimited)
ប្រភេទតក្កវិជ្ជា	Buffer, Non-Inverting
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ប្រភេទបញ្ចូល	-
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
បច្ចុប្បន្ន - ទិន្នផលខ្ពស់, ទាប	24mA, 24mA
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	74ALVC16244

ស្លាកដែលទាក់ទង

SN74ALVC16244AGRDR	អ្នកចែកចាយ SN74ALVC16244AGRDR	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ SN74ALVC16244AGRDR
តម្លៃ SN74ALVC16244AGRDR	រូបភាព SN74ALVC16244AGRDR	រូបភាព SN74ALVC16244AGRDR
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	SN74ALVC16244AGRDR ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន SN74ALVC16244AGRDR	ទិញ SN74ALVC16244AGRDR	ទិញ SN74ALVC16244AGRDR
SN74ALVC16244AGRDR	អ្នកផ្គត់ផ្គង់	អ្នកចែកចាយ

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>SN74ALVC162834DL ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP នៅក្នុងស្តុក: 4847 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74ALVC16244ADLR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP នៅក្នុងស្តុក: 80756 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74ALVC162831DBBR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC ADDRESS REG/DRVR 80-TSSOP នៅក្នុងស្តុក: 5438 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74ALVC16244AZQLR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA នៅក្នុងស្តុក: 39358 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74ALVC162834GR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP នៅក្នុងស្តុក: 5508 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74ALVC16244ADGGR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP នៅក្នុងស្តុក: 92986 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74ALVC16244ADL ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP នៅក្នុងស្តុក: 69583 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74ALVC16244AGQLR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA នៅក្នុងស្តុក: 4497 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74ALVC16244ADLG4 ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP នៅក្នុងស្តុក: 50003 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74ALVC16244AZRDR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA នៅក្នុងស្តុក: 4546 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74ALVC162334DLR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP នៅក្នុងស្តុក: 36241 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74ALVC162834DLR ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A ការពិពណ៌នា: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP នៅក្នុងស្តុក: 4016 pcs</p> <p>RFQ</p>

រក្សាសិទ្ធិ © ២០២០ អ្នកចែកចាយគ្រឿងបន្លាស់អេឡិចត្រូនិចដែលអាចទុកចិត្តបាន - អេស .00

អ៊ីម៉ែល: Info@Ocean-Components.com

អាសយដ្ឋាន: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

