

### CDCLVC1112PW

លេខផ្នែក: **CDCLVC1112PW**  
 ការពិពណ៌នាផលិតផល: IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP  
 ស្ថានភាព RoHS: ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS  
 តារាងទិន្នន័យ:

ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក: N/A  
 ទីកន្លែង: Hong Kong  
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[បញ្ជូនសំណួរ >](#)



#### ព័ត៌មានលម្អិតពិសេស

លេខផ្នែក	CDCLVC1112PW	ក្រុមហ៊ុនផលិត	N/A
ការពិពណ៌នា	IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP	ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ			
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	2.3 V ~ 3.6 V	វាយ	Fanout Buffer (Distribution)
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	24-TSSOP	សេរី	-
សមាមាត្រ - បញ្ចូល: លទ្ធផល	1:12	ការដេញដូរ	Tube
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	លទ្ធផល	LVC MOS
លេខ: ដំឡើង	296-33174-5 CDCLVC1112PW-ND	សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C
ចំនួនរង្វង់	1	ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្នើសុំ (MSL)	1 (Unlimited)	ក្រុមហ៊ុនផលិតពេលវេលាស្តង់ដារ	8 Weeks
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	Lead free / RoHS Compliant	បញ្ចូល	LVC MOS
ប្រេកង់ - អតិបរមា	250MHz	ឌីផេរ៉ង់ស្យែល - បញ្ចូល: លទ្ធផល	No/No
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:12 250MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	CDCLVC1112

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>CDCLVC1310-EVM</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: EVAL MODULE FOR CDCLVC1310</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCLVC1310RHBR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCLVC1110PWR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCLVD110ARHBT</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCLVC1110PW</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCLVC1108PW</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCLVC1108PWR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCLVC1112EVM</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: EVAL MODULE FOR CDCLVC1112</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCLVC1106PWR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCLVC1112PWR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCLVD110ARHBRG4</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCLVD110ARHBR</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: N/A                  ការពិពណ៌នា: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ស្លាកដែលទាក់ទង

CDCLVC1112PW	អ្នកចែកចាយ CDCLVC1112PW	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ CDCLVC1112PW
តម្លៃ CDCLVC1112PW	រូបភាព CDCLVC1112PW	រូបភាព CDCLVC1112PW
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	CDCLVC1112PW ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន CDCLVC1112PW	ទិញ CDCLVC1112PW	ទិញ CDCLVC1112PW
CDCLVC1112PW	អ្នកផ្គត់ផ្គង់	អ្នកចែកចាយ

