



### 8N3DV85LC-0053CDI8

លេខផ្នែក: **8N3DV85LC-0053CDI8**  
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 ស្ថានភាព RoHS: ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS  
 តារាងទិន្នន័យ: [1.8N3DV85LC-0053CDI8.pdf](#)  
[2.8N3DV85LC-0053CDI8.pdf](#)

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

[បញ្ជូនសំណួរ](#)

រូបភាពអាចជាគំនរណាមួយ  
 សូមមើលព័ត៌មានលម្អិតសម្រាប់ផលិតផល។

#### ព័ត៌មានលម្អិតពីទំនិញ

លេខផ្នែក	8N3DV85LC-0053CDI8	ក្រុមហ៊ុនផលិត	IDT (Integrated Device Technology)
ការពិពណ៌នា	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.8N3DV85LC-0053CDI8.pdf 2.8N3DV85LC-0053CDI8.pdf		
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	2.375 V ~ 2.625 V	វាយ	VCXO
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	6-CLCC (7x5)	សេរី	FemtoClock® NG
ការដេចខ្ទប់	Tape & Reel (TR)	កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	6-CLCC
ឈ្មោះដំឡើង	IDT8N3DV85LC-0053CDI8 IDT8N3DV85LC-0053CDI8-ND	សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C
ប្រភេទម៉ោន	Surface Mount	កម្រិតស្នើសុំលើក (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	Lead free / RoHS Compliant	រៀបរយ	160MHz, 160MHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	VCXO IC 160MHz, 160MHz 6-CLCC (7x5)	បច្ចុប្បន្ន - ផ្គត់ផ្គង់	120mA
រាប់	-	លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	IDT8N3DV85LC

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>8N3DV85LC-0051CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0051CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0050CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0050CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0055CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0055CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0054CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0054CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0054CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0054CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0056CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0056CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0052CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0052CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0056CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0056CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0052CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0052CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0053CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0053CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85LC-0055CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0055CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85LC-0051CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3DV85LC-0051CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ស្ថាប័នដែលទាក់ទង

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0053CDI8	អ្នកចែកចាយ 8N3DV85LC-0053CDI8	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ 8N3DV85LC-0053CDI8
ត្រៃ 8N3DV85LC-0053CDI8	រូបភាព 8N3DV85LC-0053CDI8	រូបភាព 8N3DV85LC-0053CDI8
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	8N3DV85LC-0053CDI8 ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន 8N3DV85LC-0053CDI8	ទិញ 8N3DV85LC-0053CDI8	ទិញ IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0053CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0053CDI8	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ IDT (Integrated Device Technology)	អ្នកចែកចាយ IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0053CDI8	IDT 8N3DV85LC-0053CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0053CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0053CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0053CDI8	