



រូបភាពអាចជាគំនរាងៗ  
សូមមើលព័ត៌មានលម្អិតសម្រាប់ផលិតផល។

### 8N4QV01LG-0037CDI

លេខផ្នែក: **8N4QV01LG-0037CDI**  
 ការពិពណ៌នាផលិតផល: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 ស្ថានភាព RoHS: មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតនៅក្រោម RoHS  
 តារាងទិន្នន័យ: [1.8N4QV01LG-0037CDI.pdf](#)  
[2.8N4QV01LG-0037CDI.pdf](#)

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

[បញ្ជូនសំណួរ](#)

#### ព័ត៌មានលម្អិតពិសេស

លេខផ្នែក	8N4QV01LG-0037CDI	ក្រុមហ៊ុនផលិត	IDT (Integrated Device Technology)
ការពិពណ៌នា	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ថិតនៅក្រោម RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.8N4QV01LG-0037CDI.pdf2.8N4QV01LG-0037CDI.pdf		
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	2.375 V ~ 2.625 V	វាយ	VCXO
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	10-CLCC (7x5)	សេរី	FemtoClock® NG
ការដេចខ្ចប់	Tray	កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	10-CLCC
ឈ្មោះដំឡើង	IDT8N4QV01LG-0037CDI IDT8N4QV01LG-0037CDI-ND	សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount	កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	ប្រេកង់	500MHz, 125MHz, 250MHz, 1GHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	VCXO IC 500MHz, 125MHz, 250MHz, 1GHz 10-CLCC (7x5)	បច្ចុប្បន្ន - ផ្គត់ផ្គង់	155mA
រាប់	-		

#### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p><b>8N4QV01LG-0036CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0036CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01LG-0038CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0038CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01LG-0040CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0040CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01LG-0034CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0034CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01LG-0036CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0036CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01LG-0038CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0038CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01LG-0039CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0039CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01LG-0034CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0034CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01LG-0037CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0037CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01LG-0035CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0035CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01LG-0039CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0039CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01LG-0035CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N4QV01LG-0035CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ស្លាកដែលទាក់ទង

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0037CDI	អ្នកចែកចាយ 8N4QV01LG-0037CDI	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ 8N4QV01LG-0037CDI
តម្លៃ 8N4QV01LG-0037CDI	រូបភាព 8N4QV01LG-0037CDI	រូបភាព 8N4QV01LG-0037CDI
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	8N4QV01LG-0037CDI ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន 8N4QV01LG-0037CDI	ទិញ 8N4QV01LG-0037CDI	ទិញ IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0037CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0037CDI	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ IDT (Integrated Device Technology)	អ្នកចែកចាយ IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0037CDI	IDT 8N4QV01LG-0037CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0037CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0037CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0037CDI	