



**8N3SV76KC-0057CDI8**

លេខផ្នែក: **8N3SV76KC-0057CDI8**  
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC  
 ស្ថានភាព RoHS: ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS  
 តារាងទិន្នន័យ: [1.8N3SV76KC-0057CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0057CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0057CDI8.pdf](#)

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

[បញ្ជូនសំណួរ >](#)

រូបភាពអាចជាគំនរណាមួយ  
 សូមមើលព័ត៌មានលម្អិតសម្រាប់ផលិតផល។

**ព័ត៌មានលម្អិតពីទិន្នន័យ**

លេខផ្នែក	8N3SV76KC-0057CDI8	ក្រុមហ៊ុនផលិត	IDT (Integrated Device Technology)
ការពិពណ៌នា	IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC	ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.8N3SV76KC-0057CDI8.pdf 2.8N3SV76KC-0057CDI8.pdf 3.8N3SV76KC-0057CDI8.pdf		
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	3.135 V ~ 3.465 V	វាយ	VCXO
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	6-CLCC (7x5)	សេរី	FemtoClock® NG
ការដេចខ្ទប់	Tape & Reel (TR)	កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	6-CLCC
ឈ្មោះដំឡើង	IDT8N3SV76KC-0057CDI8 IDT8N3SV76KC-0057CDI8-ND	សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C
ប្រភេទម៉ោន	Surface Mount	កម្រិតស្តុកសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព RoHS	Lead free / RoHS Compliant	ប្រេកង់	155.52MHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	VCXO IC 155.52MHz 6-CLCC (7x5)	បច្ចុប្បន្ន - ផ្គត់ផ្គង់	130mA
រាប់	-	លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	IDT8N3SV76KC

**ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ**

<p><b>8N3SV76KC-0058CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0058CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0060CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0060CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0056CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0056CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0056CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0056CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0057CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0057CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0059CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0059CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0060CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0060CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0054CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0054CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0059CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0059CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0055CDI</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0055CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0055CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0055CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0058CDI8</b>                  ក្រុមហ៊ុនផលិត: IDT (Integrated Device Technology)                  ការពិពណ៌នា: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC                  ទាញយក: <a href="#">8N3SV76KC-0058CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

**ស្ថាប័នដែលទាក់ទង**

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0057CDI8	អ្នកចែកចាយ 8N3SV76KC-0057CDI8	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ 8N3SV76KC-0057CDI8
តម្លៃ 8N3SV76KC-0057CDI8	រូបភាព 8N3SV76KC-0057CDI8	រូបភាព 8N3SV76KC-0057CDI8
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	8N3SV76KC-0057CDI8 ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន 8N3SV76KC-0057CDI8	ទិញ 8N3SV76KC-0057CDI8	ទិញ IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0057CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0057CDI8	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ IDT (Integrated Device Technology)	អ្នកចែកចាយ IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0057CDI8	IDT 8N3SV76KC-0057CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0057CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0057CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0057CDI8	

