



8N3SV75AC-0079CDI8

भाग संख्या: **8N3SV75AC-0079CDI8**
 उत्पाद विवरण: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [1.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf](#)
[2.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: IDT (Integrated Device Technology)
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
 उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	8N3SV75AC-0079CDI8	निर्माता	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf 2.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति	3.135 V ~ 3.465 V	टाइप गर्नुहोस्	VCXO
उपकरण प्याकेज	6-CLCC (7x5)	श्रृंखला	FemtoClock® NG
प्याकेजिङ	Tape & Reel (TR)	प्याकेज / केस	6-CLCC
अरु नामहरू	IDT8N3SV75AC-0079CDI8 IDT8N3SV75AC-0079CDI8-ND	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	आवृत्ति	328.125MHz
विस्तृत विवरण	VCXO IC 328.125MHz 6-CLCC (7x5)	हाल - आपूर्ति	130mA
गणना गर्नुहोस्	-	वेस भाग संख्या	IDT8N3SV75AC

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>8N3SV75AC-0076CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0076CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0080CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0081CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0081CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0080CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0078CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0078CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0077CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0077CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0082CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0082CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0078CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0078CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0077CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0077CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0081CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0081CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0082CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0082CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0079CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N3SV75AC-0079CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8	8N3SV75AC-0079CDI8 वितरक	8N3SV75AC-0079CDI8 आपूर्तिकर्ता
8N3SV75AC-0079CDI8 मूल्य	8N3SV75AC-0079CDI8 चित्रहरू	8N3SV75AC-0079CDI8 छवि
8N3SV75AC-0079CDI8 PDF डाटाशीट	8N3SV75AC-0079CDI8 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	8N3SV75AC-0079CDI8 डाटाशीट
8N3SV75AC-0079CDI8 स्टक	8N3SV75AC-0079CDI8 खरीद गर्नुहोस्	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8 खरीद गर्नुहोस्
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8	IDT 8N3SV75AC-0079CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0079CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0079CDI8	