



8N3SV75KC-0125CDI

Part Number: **8N3SV75KC-0125CDI**

Opis produktu: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC

Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Arkusze danych: [1.8N3SV75KC-0125CDI.pdf](#)
[2.8N3SV75KC-0125CDI.pdf](#)

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)

Statak z: Hong Kong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >](#)

Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

Szczegóły Produktu

Part Number	8N3SV75KC-0125CDI	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.8N3SV75KC-0125CDI.pdf 2.8N3SV75KC-0125CDI.pdf		
Napięcie - Dostawa	3.135 V ~ 3.465 V	Rodzaj	VCXO
Dostawca urządzeń Pakiet	6-CLCC (7x5)	Seria	FemtoClock® NG
Opakowania	Tray	Package / Case	6-CLCC
Inne nazwy	IDT8N3SV75KC-0125CDI IDT8N3SV75KC-0125CDI-ND	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Częstotliwość	622.08MHz
szczegółowy opis	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	Obecny - Dostawa	130mA
Liczyc	-	Podstawowy numer części	IDT8N3SV75KC

Produkty powiązane

<p>8N3SV75KC-0124CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75KC-0123CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0123CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75KC-0124CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75KC-0122CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0122CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75KC-0125CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0125CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75KC-0123CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0123CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75KC-0128CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0128CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75KC-0127CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0127CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75KC-0126CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 19.2MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0126CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75KC-0122CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0122CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75KC-0127CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0127CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75KC-0126CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 19.2MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0126CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0125CDI
- Cena 8N3SV75KC-0125CDI
- Arkusze danych 8N3SV75KC-0125CDI PDF
- Akcja 8N3SV75KC-0125CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0125CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0125CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75KC-0125CDI
- Dystrybutor 8N3SV75KC-0125CDI
- Zdjęcia 8N3SV75KC-0125CDI
- Arkusze danych do pobrania 8N3SV75KC-0125CDI
- Kup 8N3SV75KC-0125CDI
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3SV75KC-0125CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75KC-0125CDI
- Dostawca 8N3SV75KC-0125CDI
- Obraz 8N3SV75KC-0125CDI
- Arkusze danych 8N3SV75KC-0125CDI
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0125CDI
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0125CDI