



8N3SV75KC-0122CDI8

Part Number: **8N3SV75KC-0122CDI8**

Opis produktu: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC

Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Arkusze danych: [1.8N3SV75KC-0122CDI8.pdf](#)
[2.8N3SV75KC-0122CDI8.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-0122CDI8	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.8N3SV75KC-0122CDI8.pdf 2.8N3SV75KC-0122CDI8.pdf		
Napięcie - Dostawa	3.135 V ~ 3.465 V	Rodzaj	VCXO
Dostawca urządzeń Pakiet	6-CLCC (7x5)	Seria	FemtoClock® NG
Opakowania	Tape & Reel (TR)	Package / Case	6-CLCC
Inne nazwy	IDT8N3SV75KC-0122CDI8 IDT8N3SV75KC-0122CDI8-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	320MHz
szczegółowy opis	VCXO IC 320MHz 6-CLCC (7x5)	Obecny - Dostawa	130mA
Liczyc	-	Podstawowy numer części	IDT8N3SV75KC

Produkty powiązane

<p>8N3SV75KC-0119CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0119CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV75KC-0120CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0120CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="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><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV75KC-0121CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0121CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="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><input type="button" value="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><input type="button" value="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><input type="button" value="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><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV75KC-0125CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0125CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV75KC-0120CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0120CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV75KC-0121CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0121CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV75KC-0124CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N3SV75KC-0124CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0122CDI8	Dystrybutor 8N3SV75KC-0122CDI8	Dostawca 8N3SV75KC-0122CDI8
Cena 8N3SV75KC-0122CDI8	Zdjęcia 8N3SV75KC-0122CDI8	Obraz 8N3SV75KC-0122CDI8
Arkusze danych 8N3SV75KC-0122CDI8 PDF	Arkusze danych do pobrania 8N3SV75KC-0122CDI8	Arkusze danych 8N3SV75KC-0122CDI8
Akcja 8N3SV75KC-0122CDI8	Kup 8N3SV75KC-0122CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0122CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0122CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0122CDI8	IDT 8N3SV75KC-0122CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0122CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75KC-0122CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75KC-0122CDI8	