



8N3SV75BC-0145CDI

Part Number: **8N3SV75BC-0145CDI**

Opis produktu: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Arkusze danych: [1.8N3SV75BC-0145CDI.pdf](#)
[2.8N3SV75BC-0145CDI.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	8N3SV75BC-0145CDI	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.8N3SV75BC-0145CDI.pdf 2.8N3SV75BC-0145CDI.pdf		
Napięcie - Dostawa	2.375 V ~ 2.625 V	Rodzaj	VCXO
Dostawca urządzeń Pakiet	6-CLCC (7x5)	Seria	FemtoClock® NG
Opakowania	Tray	Package / Case	6-CLCC
Inne nazwy	IDT8N3SV75BC-0145CDI IDT8N3SV75BC-0145CDI-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	100MHz
szczegółowy opis	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	Obecny - Dostawa	120mA
Liczyc	-	Podstawowy numer części	IDT8N3SV75BC

Produkty powiązane

<p>8N3SV75BC-0146CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0146CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0142CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0142CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0146CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0146CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0148CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0148CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0145CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0145CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0143CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0143CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0147CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0147CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0144CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0144CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0144CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0144CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75BC-0147CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0147CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75BC-0143CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: 8N3SV75BC-0143CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0145CDI	Dystrybutor 8N3SV75BC-0145CDI	Dostawca 8N3SV75BC-0145CDI
Cena 8N3SV75BC-0145CDI	Zdjęcia 8N3SV75BC-0145CDI	Obraz 8N3SV75BC-0145CDI
Arkusze danych 8N3SV75BC-0145CDI PDF	Arkusze danych do pobrania 8N3SV75BC-0145CDI	Arkusze danych 8N3SV75BC-0145CDI
Akcja 8N3SV75BC-0145CDI	Kup 8N3SV75BC-0145CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0145CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0145CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0145CDI	IDT 8N3SV75BC-0145CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0145CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75BC-0145CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75BC-0145CDI	