



8N4SV75KC-0096CDI

Part Number: **8N4SV75KC-0096CDI**

Opis produktu: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Arkusze danych: [1.8N4SV75KC-0096CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75KC-0096CDI.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	8N4SV75KC-0096CDI	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.8N4SV75KC-0096CDI.pdf 2.8N4SV75KC-0096CDI.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	IDT8N4SV75KC-0096CDI IDT8N4SV75KC-0096CDI-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	140mA
Liczyc	-	Podstawowy numer części	IDT8N4SV75KC

Produkty powiązane

<p>8N4SV75KC-0097CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0097CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0099CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0099CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0093CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 737.28MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0093CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0098CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0098CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0098CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0098CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0095CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0095CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0095CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0095CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0094CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0094CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0094CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0094CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0093CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 737.28MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0093CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75KC-0096CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0096CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75KC-0097CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC Pobieranie: 8N4SV75KC-0097CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0096CDI	Dystrybutor 8N4SV75KC-0096CDI	Dostawca 8N4SV75KC-0096CDI
Cena 8N4SV75KC-0096CDI	Zdjęcia 8N4SV75KC-0096CDI	Obraz 8N4SV75KC-0096CDI
Arkusze danych 8N4SV75KC-0096CDI PDF	Arkusze danych do pobrania 8N4SV75KC-0096CDI	Arkusze danych 8N4SV75KC-0096CDI
Akcja 8N4SV75KC-0096CDI	Kup 8N4SV75KC-0096CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0096CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0096CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0096CDI	IDT 8N4SV75KC-0096CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0096CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75KC-0096CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75KC-0096CDI	