



8N4DV85BC-0108CDI

Part Number: **8N4DV85BC-0108CDI**

Opis produktu: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Arkusze danych: [1.8N4DV85BC-0108CDI.pdf](#)
[2.8N4DV85BC-0108CDI.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	8N4DV85BC-0108CDI	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.8N4DV85BC-0108CDI.pdf 2.8N4DV85BC-0108CDI.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	IDT8N4DV85BC-0108CDI IDT8N4DV85BC-0108CDI-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, 100MHz
szczegółowy opis	VCXO IC 100MHz, 100MHz 6-CLCC (7x5)	Obecny - Dostawa	136mA
Liczyc	-	Podstawowy numer części	IDT8N4DV85BC

Produkty powiązane

<p>8N4DV85BC-0110CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0110CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0105CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0105CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0106CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0106CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0111CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0111CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0109CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0109CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0108CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0108CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0107CDI8</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0107CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0106CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0106CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0109CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0109CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0110CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0110CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0105CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0105CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0107CDI</p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Pobieranie: 8N4DV85BC-0107CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI	Dystrybutor 8N4DV85BC-0108CDI	Dostawca 8N4DV85BC-0108CDI
Cena 8N4DV85BC-0108CDI	Zdjęcia 8N4DV85BC-0108CDI	Obraz 8N4DV85BC-0108CDI
Arkusze danych 8N4DV85BC-0108CDI PDF	Arkusze danych do pobrania 8N4DV85BC-0108CDI	Arkusze danych 8N4DV85BC-0108CDI
Akcja 8N4DV85BC-0108CDI	Kup 8N4DV85BC-0108CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI	IDT 8N4DV85BC-0108CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0108CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0108CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0108CDI	