



8N4DV85FC-0121CDI8

Частка нумар: **8N4DV85FC-0121CDI8**

Апісанне Прадукта: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

RoHS Статус: Свінец / Адпавядае RoHS

лісткі: [1.8N4DV85FC-0121CDI8.pdf](#)
[2.8N4DV85FC-0121CDI8.pdf](#)

Вытворца / Вытворца: IDT (Integrated Device Technology)

карабель З: Hong Kong

перасылка Шлях: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Адправіць запыт](#)

Малюнак можа быць прадстаўленнем.
Глядзіце характарыстыкі, каб даведацца пра
выраб.

Падрабязнасці пра выраб

Частка нумар	8N4DV85FC-0121CDI8	вытворца	IDT (Integrated Device Technology)
апісанне	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Свінец / Адпавядае RoHS
спецыфікацыя	1.8N4DV85FC-0121CDI8.pdf 2.8N4DV85FC-0121CDI8.pdf		
Напружанне харчавання - Харчаванне	2.375 V ~ 2.625 V	тып	VCXO
Пастаўшчык Камплект прылад	6-CLCC (7x5)	серыя	FemtoClock® NG
ўпакоўка	Tape & Reel (TR)	Упакоўка /	6-CLCC
іншыя назвы	IDT8N4DV85FC-0121CDI8 IDT8N4DV85FC-0121CDI8-ND	Працоўная тэмпература	-40°C ~ 85°C
тып ўстаноўкі	Surface Mount	Вільгаць Узровень адчувальнасці (MSL)	1 (Unlimited)
Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	частата	180MHz, 180MHz
Падрабязнае апісанне	VCXO IC 180MHz, 180MHz 6-CLCC (7x5)	Бягучы - Пастаўка	136mA
падлічваць	-	Базавы нумар дэталі	IDT8N4DV85FC

Спадарожныя тавары

<p>8N4DV85FC-0121CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0121CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85FC-0119CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0119CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85FC-0122CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0122CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85FC-0123CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0123CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85FC-0124CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85FC-0123CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0123CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85FC-0119CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0119CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85FC-0122CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0122CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85FC-0120CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0120CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85FC-0118CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85FC-0120CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0120CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85FC-0124CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC спампаваць: 8N4DV85FC-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Звязаныя тэгі

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85FC-0121CDI8	Дыстрыб'ютар 8N4DV85FC-0121CDI8	Пастаўшчык 8N4DV85FC-0121CDI8
8N4DV85FC-0121CDI8 Кошт	8N4DV85FC-0121CDI8 Выявы	Выява 8N4DV85FC-0121CDI8
8N4DV85FC-0121CDI8 PDF Datasheet	8N4DV85FC-0121CDI8 Спампаваць табліцу	Табліца дадзеных 8N4DV85FC-0121CDI8
8N4DV85FC-0121CDI8 Запас	Купіце 8N4DV85FC-0121CDI8	Купіце IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85FC-0121CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85FC-0121CDI8	Пастаўшчык IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дыстрыбутар
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85FC-0121CDI8	IDT 8N4DV85FC-0121CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85FC-0121CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85FC-0121CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85FC-0121CDI8	