



8N4SV75BC-0003CDI

Частка нумар: **8N4SV75BC-0003CDI**

Апісанне Прадукта: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC

RoHs Статус: Свінец / Аднавядзе RoHS

лісткі: [1.8N4SV75BC-0003CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75BC-0003CDI.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	8N4SV75BC-0003CDI	вытворца	IDT (Integrated Device Technology)
апісанне	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Свінец / Аднавядзе RoHS
спецыфікацыя	1.8N4SV75BC-0003CDI.pdf 2.8N4SV75BC-0003CDI.pdf		
Напружанне харчавання - Харчаванне	2.375 V ~ 2.625 V	тып	VCXO
Пастаўшчык Камплект прылад	6-CLCC (7x5)	серыя	FemtoClock® NG
ўпакоўка	Tray	Упакоўка /	6-CLCC
іншыя назвы	IDT8N4SV75BC-0003CDI IDT8N4SV75BC-0003CDI-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	622.08MHz
Падрабязнае апісанне	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	Бягучы - Пастаўка	136mA
падлічваць	-	Базавы нумар дэталі	IDT8N4SV75BC

Спадарожныя тавары

<p>8N4SV75BC-0006CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0004CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0004CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0004CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0003CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0001CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0001CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0185CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC спампаваць: 8N4SV75AC-0185CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0005CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0001CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0001CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0002CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0185CDI8</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC спампаваць: 8N4SV75AC-0185CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0002CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0005CDI</p> <p>вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC спампаваць: 8N4SV75BC-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Звязаныя тэгі

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	Дыстрыб'ютар 8N4SV75BC-0003CDI	Пастаўшчык 8N4SV75BC-0003CDI
8N4SV75BC-0003CDI Кошт	8N4SV75BC-0003CDI Выявы	Выява 8N4SV75BC-0003CDI
8N4SV75BC-0003CDI PDF Datasheet	8N4SV75BC-0003CDI Спампаваць таблицу	Табліца дадзеных 8N4SV75BC-0003CDI
8N4SV75BC-0003CDI Запас	Купіце 8N4SV75BC-0003CDI	Купіце IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	Пастаўшчык IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дыстрыбутар
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	IDT 8N4SV75BC-0003CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75BC-0003CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75BC-0003CDI	