



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

8N3QV01KG-1147CDI8

Частка нумар: **8N3QV01KG-1147CDI8**

Апісанне Прадукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

RoHS Статус: Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным

лісткі: [1.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf](#)
[2.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf](#)

Вытворца / Вытворца: IDT (Integrated Device Technology)

карабель З: Hong Kong

перасылка Шлях: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Адправіць запыт](#)

Падрабязнасці пра выраб

Частка нумар	8N3QV01KG-1147CDI8	вытворца	IDT (Integrated Device Technology)
апісанне	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
спецыфікацыя	1.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf 2.8N3QV01KG-1147CDI8.pdf		
Напружанне харчавання - Харчаванне	3.135 V ~ 3.465 V	тып	VCXO
Пастаўшчык Камплект прылад	10-CLCC (7x5)	серыя	FemtoClock® NG
ўпакоўка	Tape & Reel (TR)	Упакоўка /	10-CLCC
іншыя назвы	IDT8N3QV01KG-1147CDI8 IDT8N3QV01KG-1147CDI8-ND	Працоўная тэмпература	-40°C ~ 85°C
тып ўстаноўкі	Surface Mount	Вільгаць Узровень адчувальнасці (MSL)	1 (Unlimited)
Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	частата	100MHz, 400MHz, 1GHz, 1GHz
Падрабязнае апісанне	VCXO IC 100MHz, 400MHz, 1GHz, 1GHz 10-CLCC (7x5)	Бягучы - Пастаўка	150mA
падлічваць	-		

Спадарожныя тавары

<p>8N3QV01KG-1147CDI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1147CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1150CDI8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1150CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1150CDI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1150CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1151CDI8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1151CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1149CDI8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1149CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1145CDI8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1145CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1149CDI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1149CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1151CDI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1151CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1146CDI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1146CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1145CDI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1145CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01KG-1146CDI8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1146CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01KG-1142CDI8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC спампаваць: 8N3QV01KG-1142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Звязаныя тэгі

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8

8N3QV01KG-1147CDI8 Кошт

8N3QV01KG-1147CDI8 PDF Datasheet

8N3QV01KG-1147CDI8 Запас

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8

IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-1147CDI8

Дыстрыб'ютар 8N3QV01KG-1147CDI8

8N3QV01KG-1147CDI8 Выявы

8N3QV01KG-1147CDI8 Спампаваць таблицу

Купіце 8N3QV01KG-1147CDI8

Пастаўшчык IDT (Integrated Device Technology)

IDT 8N3QV01KG-1147CDI8

Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-1147CDI8

Пастаўшчык 8N3QV01KG-1147CDI8

Выява 8N3QV01KG-1147CDI8

Табліца дадзеных 8N3QV01KG-1147CDI8

Купіце IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8

IDT (Integrated Device Technology) Дыстрыбутар

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-1147CDI8