



## 8N4SV76LC-0147CDI8

Қисми рақамй: **8N4SV76LC-0147CDI8**

Тавсифи Маҳсулот: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Роҳнамо: Пешниҳоди ройғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН

Маълумотнома: [1.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf](#)  
[2.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf](#)

Истеҳсолкунанда / Бренд: IDT (Integrated Device Technology)

Гирифтани аз: Hong Kong

Роҳи фиришодан: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Маълумотро пешниҳод кунед >

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад.  
Барои тафсилоти маҳсулот мушаххасотро бинед.

### Тафсилоти маҳсулот

Қисми рақамй	8N4SV76LC-0147CDI8	Истеҳсолкунанда	IDT (Integrated Device Technology)
Тавсифи	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Статуси ройғони ройгон / Статуси RoHS	Пешниҳоди ройғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН
Рӯйхат	1.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf 2.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf		
Voltage - Таъмин	2.375 V ~ 2.625 V	Намуди	VCXO
Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	6-CLCC (7x5)	Силсила	FemtoClock® NG
Пурра	Tape & Reel (TR)	Пакети / Кадом	6-CLCC
Дигар номҳо	IDT8N4SV76LC-0147CDI8 IDT8N4SV76LC-0147CDI8-ND	Ҳарорат	-40°C ~ 85°C
Навъи таваллуд	Surface Mount	Сатҳи норасоии нуриҳо (MSL)	1 (Unlimited)
Статуси ройғони ройгон / Статуси RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Фосила	100MHz
Тавсифи муфассал	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	Акнун - Таҳвили	136mA
Ҳисоб кунед	-	Рақами қисм	IDT8N4SV76LC

### Маҳсулоти марбут

<p><b>8N4SV76LC-0144CDI8</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0144CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76LC-0145CDI8</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0145CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76LC-0145CDI</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0145CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76LC-0147CDI</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0147CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76LC-0150CDI8</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0150CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76LC-0149CDI</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0149CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76LC-0146CDI</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0146CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76LC-0148CDI</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0148CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76LC-0148CDI8</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0148CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76LC-0149CDI8</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0149CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76LC-0150CDI</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0150CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76LC-0146CDI8</b></p> <p>Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Тавсифи: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC</p> <p>Бор кунед: <a href="#">8N4SV76LC-0146CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Барчаспҳои марбут

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8	Дистрибутор 8N4SV76LC-0147CDI8	Таъминкунандаи 8N4SV76LC-0147CDI8
Нарҳи 8N4SV76LC-0147CDI8	Суратҳо 8N4SV76LC-0147CDI8	Тасвири 8N4SV76LC-0147CDI8
Варақаи иттилоотии 8N4SV76LC-0147CDI8 PDF	8N4SV76LC-0147CDI8 Варақаи маълумотро зеркашӣ кунед	Варақаи иттилоотии 8N4SV76LC-0147CDI8
Саҳҳои 8N4SV76LC-0147CDI8	8N4SV76LC-0147CDI8 харед	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8 харед
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8	Молрасон IDT (Integrated Device Technology)	Дистрибутор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8	IDT 8N4SV76LC-0147CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0147CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0147CDI8	