



## 8N4SV75EC-0150CDI8

Číslo dielu: **8N4SV75EC-0150CDI8**

Popis produktu: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

listoch: 1.8N4SV75EC-0150CDI8.pdf  
 2.8N4SV75EC-0150CDI8.pdf

Výrobca / Značka: IDT (Integrated Device Technology)

Odoslať z: Hong Kong

Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT >](#)

Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

### Detaily produktu

Číslo dielu	8N4SV75EC-0150CDI8	Výrobca	IDT (Integrated Device Technology)
popis	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.8N4SV75EC-0150CDI8.pdf2.8N4SV75EC-0150CDI8.pdf		
Napätie - Napájanie	3.135 V ~ 3.465 V	typ	VCXO
Balík dodávateľov zariadení	6-CLCC (7x5)	séria	FemtoClock® NG
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	6-CLCC
Ostatné mená	IDT8N4SV75EC-0150CDI8 IDT8N4SV75EC-0150CDI8-ND	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvencia	100MHz
Detailný popis	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	Prúd - dodávka	140mA
počítať	-	Číslo základnej časti	IDT8N4SV75EC

### Súvisiace produkty

<p><b>8N4SV75EC-0152CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0152CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0149CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0149CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0147CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0147CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0151CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0151CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0148CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0148CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0153CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0153CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0151CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0151CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0149CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0149CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0150CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0150CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0152CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0152CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75EC-0148CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0148CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75EC-0153CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75EC-0153CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0150CDI8  
Cena 8N4SV75EC-0150CDI8  
Datasheet 8N4SV75EC-0150CDI8 PDF  
Sklad 8N4SV75EC-0150CDI8  
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0150CDI8  
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0150CDI8  
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75EC-0150CDI8

Distribútor 8N4SV75EC-0150CDI8  
Obrázky 8N4SV75EC-0150CDI8  
8N4SV75EC-0150CDI8 Stiahnutie údajového listu  
Kúpte si 8N4SV75EC-0150CDI8  
Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)  
IDT 8N4SV75EC-0150CDI8  
Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75EC-0150CDI8

Dodávateľ 8N4SV75EC-0150CDI8  
Obrázok 8N4SV75EC-0150CDI8  
Datasheet 8N4SV75EC-0150CDI8  
Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0150CDI8  
Distribútor IDT (Integrated Device Technology)  
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0150CDI8