



## 8N4SV75AC-0122CDI

Číslo dielu: **8N4SV75AC-0122CDI**

Popis produktu: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC

Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

listoch: 1.8N4SV75AC-0122CDI.pdf  
 2.8N4SV75AC-0122CDI.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	8N4SV75AC-0122CDI	Výrobca	IDT (Integrated Device Technology)
popis	IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.8N4SV75AC-0122CDI.pdf2.8N4SV75AC-0122CDI.pdf		
Napätie - Napájanie	3.135 V ~ 3.465 V	typ	VCXO
Balík dodávateľov zariadení	6-CLCC (7x5)	séria	FemtoClock® NG
obal	Tray	Balík / puzdro	6-CLCC
Ostatné mená	IDT8N4SV75AC-0122CDI IDT8N4SV75AC-0122CDI-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	320MHz
Detailný popis	VCXO IC 320MHz 6-CLCC (7x5)	Prúd - dodávka	140mA
počítať	-	Číslo základnej časti	IDT8N4SV75AC

### Súvisiace produkty

<p><b>8N4SV75AC-0124CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0124CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75AC-0120CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0120CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75AC-0124CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0124CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75AC-0123CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0123CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75AC-0119CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0119CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75AC-0125CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0125CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75AC-0122CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0122CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75AC-0123CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0123CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75AC-0121CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0121CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75AC-0121CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0121CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75AC-0119CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0119CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75AC-0120CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N4SV75AC-0120CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0122CDI

Cena 8N4SV75AC-0122CDI

Datasheet 8N4SV75AC-0122CDI PDF

Sklad 8N4SV75AC-0122CDI

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0122CDI

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0122CDI

IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75AC-0122CDI

Distribútor 8N4SV75AC-0122CDI

Obrázky 8N4SV75AC-0122CDI

8N4SV75AC-0122CDI Stiahnutie údajového listu

Kúpte si 8N4SV75AC-0122CDI

Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)

IDT 8N4SV75AC-0122CDI

Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75AC-0122CDI

Dodávateľ 8N4SV75AC-0122CDI

Obrázok 8N4SV75AC-0122CDI

Datasheet 8N4SV75AC-0122CDI

Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0122CDI

Distribútor IDT (Integrated Device Technology)

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0122CDI