



## 8N3SV75BC-0161CDI

Číslo dielu: **8N3SV75BC-0161CDI**

Popis produktu: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC

Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

listoch: 1.8N3SV75BC-0161CDI.pdf  
 2.8N3SV75BC-0161CDI.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	8N3SV75BC-0161CDI	Výrobca	IDT (Integrated Device Technology)
popis	IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.8N3SV75BC-0161CDI.pdf2.8N3SV75BC-0161CDI.pdf		
Napätie - Napájanie	2.375 V ~ 2.625 V	typ	VCXO
Balík dodávateľov zariadení	6-CLCC (7x5)	séria	FemtoClock® NG
obal	Tray	Balík / puzdro	6-CLCC
Ostatné mená	IDT8N3SV75BC-0161CDI IDT8N3SV75BC-0161CDI-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	212MHz
Detailný popis	VCXO IC 212MHz 6-CLCC (7x5)	Prúd - dodávka	120mA
počítať	-	Číslo základnej časti	IDT8N3SV75BC

### Súvisiace produkty

<p><b>8N3SV75BC-0163CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0163CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0159CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0159CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0161CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0161CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0160CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0160CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0164CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0164CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0163CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0163CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0162CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0162CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0158CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 166.62875MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0158CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0160CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0160CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0162CDI8</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0162CDI8.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0159CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0159CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0158CDI</b> výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO 166.62875MHZ 6-CLCC Stiahnuť ▼:  8N3SV75BC-0158CDI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0161CDI

Cena 8N3SV75BC-0161CDI

Datasheet 8N3SV75BC-0161CDI PDF

Sklad 8N3SV75BC-0161CDI

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0161CDI

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0161CDI

IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75BC-0161CDI

Distribútor 8N3SV75BC-0161CDI

Obrázky 8N3SV75BC-0161CDI

8N3SV75BC-0161CDI Stiahnutie údajového listu

Kúpte si 8N3SV75BC-0161CDI

Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)

IDT 8N3SV75BC-0161CDI

Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75BC-0161CDI

Dodávateľ 8N3SV75BC-0161CDI

Obrázok 8N3SV75BC-0161CDI

Datasheet 8N3SV75BC-0161CDI

Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0161CDI

Distribútor IDT (Integrated Device Technology)

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0161CDI