

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

**Integrated Device Techn**

## 8N4SV75LC-0121CDI8

Dalies numeris:	8N4SV75LC-0121CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC
	1.8N4SV75LC-0121CDI8.pdf 2.8N4SV75LC-0121CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis 6220 pcs stock
RoHS statusas	Honkongas
Akcijų būklė	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Laivas iš	
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### 8N4SV75LC-0121CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4SV75LC-0121CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	6220 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N4SV75LC-0121CDI8.pdf 2.8N4SV75LC-0121CDI8.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 2.625 V
ĮVESKITE	VCXO
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	6-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	6-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N4SV75LC-0121CDI8 IDT8N4SV75LC-0121CDI8-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
DAŽNUMAS	180MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 180MHz 6-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	136mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N4SV75LC

### Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0121CDI8	8N4SV75LC-0121CDI8 platintojas	8N4SV75LC-0121CDI8 tiekėjas
8N4SV75LC-0121CDI8 Kaina	8N4SV75LC-0121CDI8 Nuotraukos	8N4SV75LC-0121CDI8 vaizdas
8N4SV75LC-0121CDI8 PDF duomenų lapas	8N4SV75LC-0121CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N4SV75LC-0121CDI8 duomenų lapas
8N4SV75LC-0121CDI8 atsargos	Pirkite 8N4SV75LC-0121CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0121CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0121CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0121CDI8	IDT 8N4SV75LC-0121CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75LC-0121CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75LC-0121CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75LC-0121CDI8	

### Susiję produktai

<p><b>8N4SV75LC-0124CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5875 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N4SV75LC-0123CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6678 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N4SV75LC-0123CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6053 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N4SV75LC-0120CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5218 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N4SV75LC-0118CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5817 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N4SV75LC-0119CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5981 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N4SV75LC-0124CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC Sandelyje: 4803 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N4SV75LC-0122CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6781 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N4SV75LC-0119CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5301 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N4SV75LC-0122CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5861 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N4SV75LC-0121CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5954 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N4SV75LC-0120CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6299 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>