

**IDT**  
Integrated Device Technology

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

**IDT**  
Integrated Device Techn

## 8N3SV76AC-0088CDI8

Dalies numeris:	8N3SV76AC-0088CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC 1.8N3SV76AC-0088CDI8.pdf 2.8N3SV76AC-0088CDI8.pdf 3.8N3SV76AC-0088CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
RoHS statusas	6149 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### 8N3SV76AC-0088CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N3SV76AC-0088CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	6149 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N3SV76AC-0088CDI8.pdf 2.8N3SV76AC-0088CDI8.pdf 3.8N3SV76AC-0088CDI8.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.135 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	VCXO
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	6-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	6-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N3SV76AC-0088CDI8 IDT8N3SV76AC-0088CDI8-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	156.25MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 156.25MHZ 6-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	130mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N3SV76AC

### Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0088CDI8	8N3SV76AC-0088CDI8 platintojas	8N3SV76AC-0088CDI8 tiekėjas
8N3SV76AC-0088CDI8 Kaina	8N3SV76AC-0088CDI8 Nuotraukos	8N3SV76AC-0088CDI8 vaizdas
8N3SV76AC-0088CDI8 PDF duomenų lapas	8N3SV76AC-0088CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV76AC-0088CDI8 duomenų lapas
8N3SV76AC-0088CDI8 atsargos	Pirkite 8N3SV76AC-0088CDI8	Pirkti IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0088CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0088CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0088CDI8	IDT 8N3SV76AC-0088CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0088CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0088CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0088CDI8	

### Susiję produktai

<p><b>8N3SV76AC-0087CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC Sandelyje: 7075 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3SV76AC-0090CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6697 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3SV76AC-0089CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5875 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3SV76AC-0089CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5896 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3SV76AC-0091CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6313 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3SV76AC-0088CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5871 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3SV76AC-0085CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6827 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3SV76AC-0087CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5454 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3SV76AC-0090CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6283 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3SV76AC-0086CDI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6750 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3SV76AC-0091CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC Sandelyje: 4895 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3SV76AC-0086CDI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5069 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 5px;"><b>RFQ</b></p>