

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

Integrated Device Techn

8N3SV75LC-0028CDI8

Dalies numeris:	8N3SV75LC-0028CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC 1.8N3SV75LC-0028CDI8.pdf 2.8N3SV75LC-0028CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
RoHS statusas	5805 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N3SV75LC-0028CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N3SV75LC-0028CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	5805 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N3SV75LC-0028CDI8.pdf 2.8N3SV75LC-0028CDI8.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	IDT8N3SV75LC-0028CDI8 IDT8N3SV75LC-0028CDI8-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	120mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N3SV75LC

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0028CDI8	8N3SV75LC-0028CDI8 platintojas	8N3SV75LC-0028CDI8 tiekėjas
8N3SV75LC-0028CDI8 Kaina	8N3SV75LC-0028CDI8 Nuotraukos	8N3SV75LC-0028CDI8 vaizdas
8N3SV75LC-0028CDI8 PDF duomenų lapas	8N3SV75LC-0028CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV75LC-0028CDI8 duomenų lapas
8N3SV75LC-0028CDI8 atsargos	Pirkite 8N3SV75LC-0028CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0028CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0028CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0028CDI8	IDT 8N3SV75LC-0028CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0028CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75LC-0028CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75LC-0028CDI8	

Susiję produktai

<p>8N3SV75LC-0031CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 80MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6238 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0026CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 311.04MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6890 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75LC-0029CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5363 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0029CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5729 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75LC-0028CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5805 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0030CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Sandelyje: 4698 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75LC-0031CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 80MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6912 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0027CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 400MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6609 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75LC-0025CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5387 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0030CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6119 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75LC-0027CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 400MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6233 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0026CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 311.04MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5788 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>