

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

Integrated Device Techn

8N3SV75LC-0032CDI8

Dalies numeris:	8N3SV75LC-0032CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC
	1.8N3SV75LC-0032CDI8.pdf
	2.8N3SV75LC-0032CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
RoHS statusas	6101 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-0032CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N3SV75LC-0032CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	6101 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N3SV75LC-0032CDI8.pdf 2.8N3SV75LC-0032CDI8.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-0032CDI8 IDT8N3SV75LC-0032CDI8-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	76.8MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 76.8MHZ 6-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	120mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N3SV75LC

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0032CDI8	8N3SV75LC-0032CDI8 platintojas	8N3SV75LC-0032CDI8 tiekėjas
8N3SV75LC-0032CDI8 Kaina	8N3SV75LC-0032CDI8 Nuotraukos	8N3SV75LC-0032CDI8 vaizdas
8N3SV75LC-0032CDI8 PDF duomenų lapas	8N3SV75LC-0032CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV75LC-0032CDI8 duomenų lapas
8N3SV75LC-0032CDI8 atsargos	Pirkite 8N3SV75LC-0032CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0032CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0032CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0032CDI8	IDT 8N3SV75LC-0032CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75LC-0032CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75LC-0032CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75LC-0032CDI8	

Susiję produktai

<p>8N3SV75LC-0033CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6112 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-0035CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5967 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-0034CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5874 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0035CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5606 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-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-0033CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6767 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75LC-0034CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6771 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75LC-0032CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5611 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<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>