

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4SV76LC-0098CDI

Dalies numeris:	8N4SV76LC-0098CDI
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC
	1.8N4SV76LC-0098CDI.pdf 2.8N4SV76LC-0098CDI.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis 5790 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.

8N4SV76LC-0098CDI specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4SV76LC-0098CDI
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	5790 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N4SV76LC-0098CDI.pdf 2.8N4SV76LC-0098CDI.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 2.625 V
ĮVESKITE	VCXO
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	6-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	6-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N4SV76LC-0098CDI IDT8N4SV76LC-0098CDI-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	130MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 130MHz 6-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	136mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N4SV76LC

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0098CDI	8N4SV76LC-0098CDI platintojas	8N4SV76LC-0098CDI tiekėjas
8N4SV76LC-0098CDI Kaina	8N4SV76LC-0098CDI Nuotraukos	8N4SV76LC-0098CDI vaizdas
8N4SV76LC-0098CDI PDF duomenų lapas	8N4SV76LC-0098CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N4SV76LC-0098CDI duomenų lapas
8N4SV76LC-0098CDI atsargos	Pirkite 8N4SV76LC-0098CDI	Pirkti IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0098CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0098CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0098CDI	IDT 8N4SV76LC-0098CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0098CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0098CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0098CDI	

Susiję produktai

<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0100CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6053 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0096CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6038 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0100CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6034 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0101CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6078 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0099CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5644 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0097CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5083 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0097CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5535 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0098CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6929 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0096CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5602 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0099CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6491 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0095CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 6341 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>8N4SV76LC-0095CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: 5561 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>