



8N3SV76LC-0099CDI

Dalies numeris: **8N3SV76LC-0099CDI**

Prekės aprašymas: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC

RoHS statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Duomenų lapai: [1.8N3SV76LC-0099CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76LC-0099CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76LC-0099CDI.pdf](#)

Gamintojas / Gamintojas: IDT (Integrated Device Technology)

Laivas iš: Hong Kong

Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PATEIKTI PAKLAUSIMĄ >](#)

Vaizdas gali būti vaizduojamas.
Išsamesnės informacijos apie produktą ieškokite specifikacijose.

Produkto Aprašymas

Dalies numeris	8N3SV76LC-0099CDI	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas	1.8N3SV76LC-0099CDI.pdf 2.8N3SV76LC-0099CDI.pdf 3.8N3SV76LC-0099CDI.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	IDT8N3SV76LC-0099CDI IDT8N3SV76LC-0099CDI-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	187.5MHz
Išsamus aprašymas	VCXO IC 187.5MHz 6-CLCC (7x5)	Dabartinis - tiekimas	120mA
Grafas	-	Bazinės dalies numeris	IDT8N3SV76LC

Susiję produktai

<p>8N3SV76LC-0101CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0101CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76LC-0102CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0102CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76LC-0100CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0100CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76LC-0097CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0097CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76LC-0098CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0098CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76LC-0096CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0096CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76LC-0096CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0096CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76LC-0098CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0098CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76LC-0100CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0100CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76LC-0097CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0097CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76LC-0099CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0099CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76LC-0101CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76LC-0101CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0099CDI	8N3SV76LC-0099CDI platintojas	8N3SV76LC-0099CDI tiekėjas
8N3SV76LC-0099CDI Kaina	8N3SV76LC-0099CDI paveikslėliai	8N3SV76LC-0099CDI vaizdas
8N3SV76LC-0099CDI PDF duomenų lapas	8N3SV76LC-0099CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV76LC-0099CDI duomenų lapas
8N3SV76LC-0099CDI atsargos	Pirkite 8N3SV76LC-0099CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0099CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0099CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0099CDI	IDT 8N3SV76LC-0099CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0099CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76LC-0099CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76LC-0099CDI	