



8N4SV75BC-0003CDI

Dalies numeris: **8N4SV75BC-0003CDI**

Prekės aprašymas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC

RoHS statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Duomenų lapai: [1.8N4SV75BC-0003CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75BC-0003CDI.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	8N4SV75BC-0003CDI	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas	1.8N4SV75BC-0003CDI.pdf 2.8N4SV75BC-0003CDI.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	IDT8N4SV75BC-0003CDI IDT8N4SV75BC-0003CDI-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	622.08MHz
Išsamus aprašymas	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	Dabartinis - tiekimas	136mA
Grafas	-	Bazinės dalies numeris	IDT8N4SV75BC

Susiję produktai

<p>8N4SV75BC-0006CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0004CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0004CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0004CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0003CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0001CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0001CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0185CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4SV75AC-0185CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0005CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0001CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0001CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0002CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0185CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4SV75AC-0185CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0002CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0005CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N4SV75BC-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	8N4SV75BC-0003CDI platintojas	8N4SV75BC-0003CDI tiekėjas
8N4SV75BC-0003CDI Kaina	8N4SV75BC-0003CDI paveikslėliai	8N4SV75BC-0003CDI vaizdas
8N4SV75BC-0003CDI PDF duomenų lapas	8N4SV75BC-0003CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N4SV75BC-0003CDI duomenų lapas
8N4SV75BC-0003CDI atsargos	Pirkite 8N4SV75BC-0003CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	IDT 8N4SV75BC-0003CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75BC-0003CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75BC-0003CDI	