



8N3SV75AC-0125CDI

Dalies numeris: **8N3SV75AC-0125CDI**

Prekės aprašymas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC

RoHS statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Duomenų lapai: [1.8N3SV75AC-0125CDI.pdf](#)
[2.8N3SV75AC-0125CDI.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	8N3SV75AC-0125CDI	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas	1.8N3SV75AC-0125CDI.pdf 2.8N3SV75AC-0125CDI.pdf		
Įtampa - tiekimas	3.135 V ~ 3.465 V	Įveskite	VCXO
Tiekėjo prietaisų paketas	6-CLCC (7x5)	Serija	FemtoClock® NG
Pakuotė	Tray	Paketas / dėžutė	6-CLCC
Kiti vardai	IDT8N3SV75AC-0125CDI IDT8N3SV75AC-0125CDI-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	130mA
Grafas	-	Bazinės dalies numeris	IDT8N3SV75AC

Susiję produktai

<p>8N3SV75AC-0124CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0124CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 75MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0127CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0127CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0127CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0127CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0123CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0123CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0126CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 19.2MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0126CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0122CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0122CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0122CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 320MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0122CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0126CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 19.2MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0126CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0128CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0128CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0123CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 669.326582MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0123CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0125CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV75AC-0125CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0125CDI	8N3SV75AC-0125CDI platintojas	8N3SV75AC-0125CDI tiekėjas
8N3SV75AC-0125CDI Kaina	8N3SV75AC-0125CDI paveikslėliai	8N3SV75AC-0125CDI vaizdas
8N3SV75AC-0125CDI PDF duomenų lapas	8N3SV75AC-0125CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV75AC-0125CDI duomenų lapas
8N3SV75AC-0125CDI atsargos	Pirkite 8N3SV75AC-0125CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0125CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0125CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0125CDI	IDT 8N3SV75AC-0125CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0125CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0125CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0125CDI	