



8N4S272AC-1080CDI

Dalies numeris: **8N4S272AC-1080CDI**

Prekės aprašymas: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC

RoHS statusas: Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų

Duomenų lapai: [1.8N4S272AC-1080CDI.pdf](#)
[2.8N4S272AC-1080CDI.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	8N4S272AC-1080CDI	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Duomenų lapas	1.8N4S272AC-1080CDI.pdf 2.8N4S272AC-1080CDI.pdf		
Įtampa - tiekimas	3.135 V ~ 3.465 V	Įveskite	Clock Oscillator
Tiekėjo prietaisų paketas	6-CLCC (7x5)	Serija	FemtoClock® NG
Pakuotė	Tray	Paketas / dėžutė	6-CLCC
Kiti vardai	IDT8N4S272AC-1080CDI IDT8N4S272AC-1080CDI-ND	Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C
Montavimo tipas	Surface Mount	Drėgmės jautrumo lygis (MSL)	1 (Unlimited)
"Lead Free Status / RoHS" statusas	Contains lead / RoHS non-compliant	Dažnumas	125MHz
Išsamus aprašymas	Clock Oscillator IC 125MHz 6-CLCC (7x5)	Dabartinis - tiekimas	134mA
Grafas	-		

Susiję produktai

<p>8N4S271LC-1080CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S271LC-1080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S271LC-1142CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 120MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S271LC-1142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S273EC-1054CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S273EC-1054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S271LC-1142CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 120MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S271LC-1142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S271LC-1118CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S271LC-1118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S272BC-1080CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S272BC-1080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S273AC-1054CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S273AC-1054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S271LC-1118CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S271LC-1118CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S273AC-1054CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 25MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S273AC-1054CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S272AC-1080CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S272AC-1080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4S271LC-1080CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S271LC-1080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4S272BC-1080CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC parsisiųsti: 8N4S272BC-1080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	8N4S272AC-1080CDI platintojas	8N4S272AC-1080CDI tiekėjas
8N4S272AC-1080CDI Kaina	8N4S272AC-1080CDI paveikslėliai	8N4S272AC-1080CDI vaizdas
8N4S272AC-1080CDI PDF duomenų lapas	8N4S272AC-1080CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N4S272AC-1080CDI duomenų lapas
8N4S272AC-1080CDI atsargos	Pirkite 8N4S272AC-1080CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI	IDT 8N4S272AC-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4S272AC-1080CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4S272AC-1080CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4S272AC-1080CDI	