



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

8N3QV01FG-0127CDI

Dalies numeris: **8N3QV01FG-0127CDI**
 Prekės aprašymas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS statusas: Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
 Duomenų lapai: [1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf](#)
[2.8N3QV01FG-0127CDI.pdf](#)

Gamintojas / Gamintojas: IDT (Integrated Device Technology)
 Laivas iš: Hong Kong
 Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PATEIKTI PAKLAUSIMĄ](#)

Produkto Aprašymas

Dalies numeris	8N3QV01FG-0127CDI	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Duomenų lapas	1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf 2.8N3QV01FG-0127CDI.pdf		
Įtampa - tiekimas	2.375 V ~ 2.625 V	Įveskite	VCXO
Tiekėjo prietaisų paketas	10-CLCC (7x5)	Serija	FemtoClock® NG
Pakuotė	Tray	Paketas / dėžutė	10-CLCC
Kiti vardai	IDT8N3QV01FG-0127CDI IDT8N3QV01FG-0127CDI-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	25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz
Išsamus aprašymas	VCXO IC 25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Dabartinis - tiekimas	145mA
Grafas	-		

Susiję produktai

 8N3QV01FG-0128CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0128CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01FG-0126CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0126CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01FG-0127CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0127CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01FG-0124CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0124CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01FG-0128CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0128CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01FG-0124CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0124CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01FG-0126CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0126CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01FG-0129CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0129CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01FG-0130CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0130CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01FG-0129CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0129CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01FG-0125CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0125CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01FG-0125CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC parsisiųsti: 8N3QV01FG-0125CDI.pdf	RFQ

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	8N3QV01FG-0127CDI platintojas	8N3QV01FG-0127CDI tiekėjas
8N3QV01FG-0127CDI Kaina	8N3QV01FG-0127CDI paveikslėliai	8N3QV01FG-0127CDI vaizdas
8N3QV01FG-0127CDI PDF duomenų lapas	8N3QV01FG-0127CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N3QV01FG-0127CDI duomenų lapas
8N3QV01FG-0127CDI atsargos	Pirkite 8N3QV01FG-0127CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	IDT 8N3QV01FG-0127CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0127CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0127CDI	