




IDT (Integrated Device

8N4QV01FG-0045CDI

Dalies numeris:	8N4QV01FG-0045CDI
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 1.8N4QV01FG-0045CDI.pdf 2.8N4QV01FG-0045CDI.pdf
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

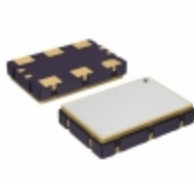
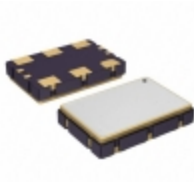
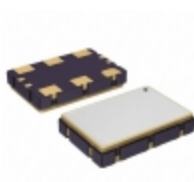
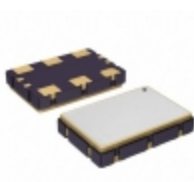
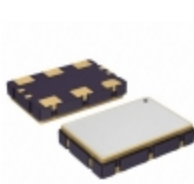
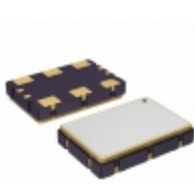
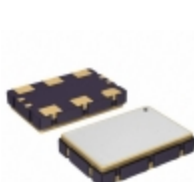
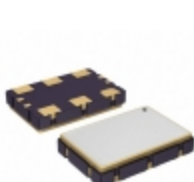

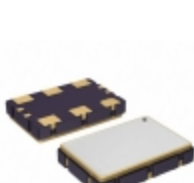


8N4QV01FG-0045CDI specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4QV01FG-0045CDI
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	1.8N4QV01FG-0045CDI.pdf 2.8N4QV01FG-0045CDI.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	IDT8N4QV01FG-0045CDI IDT8N4QV01FG-0045CDI-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	100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	155mA
GRAFAS	-

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0045CDI	8N4QV01FG-0045CDI platintojas	8N4QV01FG-0045CDI tiekėjas
8N4QV01FG-0045CDI kaina	8N4QV01FG-0045CDI nuotraukos	8N4QV01FG-0045CDI vaizdas
8N4QV01FG-0045CDI PDF duomenų lapas	8N4QV01FG-0045CDI atsisiųsti duomenų lentelę	8N4QV01FG-0045CDI duomenų lapas
8N4QV01FG-0045CDI atsargos	Pirkite 8N4QV01FG-0045CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0045CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0045CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0045CDI	IDT 8N4QV01FG-0045CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0045CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0045CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0045CDI	

Susiję produktai

 <p>8N4QV01FG-0047CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0046CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0047CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0046CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0045CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0048CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0043CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0042CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0042CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0043CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01FG-0044CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01FG-0044CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>