

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4Q001LG-0013CDI8

Dalies numeris:	8N4Q001LG-0013CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
	1.8N4Q001LG-0013CDI8.pdf
	2.8N4Q001LG-0013CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Sudėtyje nėra švino / RoHS
RoHS statusas	4418 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N4Q001LG-0013CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4Q001LG-0013CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje nėra švino / RoHS
GALIMAS KIEKIS	4418 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N4Q001LG-0013CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0013CDI8.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 2.625 V
ĮVESKITE	Clock Oscillator
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N4Q001LG-0013CDI8 IDT8N4Q001LG-0013CDI8-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	622.08MHz, 672.1627MHz, 696.4217MHz, 715.5389MHz
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Oscillator IC 622.08MHz, 672.1627MHz, 696.4217MHz, 715.5389MHz 10-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	155mA
GRAFAS	-

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0013CDI8	8N4Q001LG-0013CDI8 platintojas	8N4Q001LG-0013CDI8 tiekėjas
8N4Q001LG-0013CDI8 Kaina	8N4Q001LG-0013CDI8 Nuotraukos	8N4Q001LG-0013CDI8 vaizdas
8N4Q001LG-0013CDI8 PDF duomenų lapas	8N4Q001LG-0013CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N4Q001LG-0013CDI8 duomenų lapas
8N4Q001LG-0013CDI8 atsargos	Pirkite 8N4Q001LG-0013CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0013CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0013CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0013CDI8	IDT 8N4Q001LG-0013CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0013CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0013CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0013CDI8	

Susiję produktai

<p>8N4Q001LG-0010CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4876 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0015CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5903 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0011CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5520 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0011CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4646 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0016CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5131 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0014CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4757 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0015CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5097 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0014CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5782 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0016CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4958 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0013CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4382 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-0012CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5251 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-0012CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5412 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>