

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4Q001EG-1080CDI

Dalies numeris:	8N4Q001EG-1080CDI
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
	1.8N4Q001EG-1080CDI.pdf
	2.8N4Q001EG-1080CDI.pdf
Duomenų lapai:	Sudėtyje nėra švino / RoHS
RoHS statusas	5256 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N4Q001EG-1080CDI specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4Q001EG-1080CDI
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje nėra švino / RoHS
GALIMAS KIEKIS	5256 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N4Q001EG-1080CDI.pdf 2.8N4Q001EG-1080CDI.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.135 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	Clock Oscillator
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N4Q001EG-1080CDI IDT8N4Q001EG-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
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Oscillator IC 125MHz 10-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	160mA
GRAFAS	-

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI	8N4Q001EG-1080CDI platintojas	8N4Q001EG-1080CDI tiekėjas
8N4Q001EG-1080CDI Kaina	8N4Q001EG-1080CDI Nuotraukos	8N4Q001EG-1080CDI vaizdas
8N4Q001EG-1080CDI PDF duomenų lapas	8N4Q001EG-1080CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N4Q001EG-1080CDI duomenų lapas
8N4Q001EG-1080CDI atsargos	Pirkite 8N4Q001EG-1080CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI	IDT 8N4Q001EG-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-1080CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-1080CDI	

Susiję produktai

<p>8N4Q001EG-1075CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4836 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-1086CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4821 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-1075CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5064 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-1078CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4695 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-1088CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5046 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-1095CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5484 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-1076CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5739 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-1076CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5051 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-1080CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5077 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-1078CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4968 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-1088CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5230 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-1086CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5051 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>