

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3Q001KG-0018CDI8

Dalies numeris:	8N3Q001KG-0018CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
	1.8N3Q001KG-0018CDI8.pdf
	2.8N3Q001KG-0018CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Sudėtyje nėra švino / RoHS
RoHS statusas	4548 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N3Q001KG-0018CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N3Q001KG-0018CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje nėra švino / RoHS
GALIMAS KIEKIS	4548 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N3Q001KG-0018CDI8.pdf 2.8N3Q001KG-0018CDI8.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.135 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	Clock Oscillator
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N3Q001KG-0018CDI8 IDT8N3Q001KG-0018CDI8-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	212.5MHz, 250MHz, 300MHz, 312.5MHz
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Oscillator IC 212.5MHz, 250MHz, 300MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	140mA
GRAFAS	-

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0018CDI8	8N3Q001KG-0018CDI8 platintojas	8N3Q001KG-0018CDI8 tiekėjas
8N3Q001KG-0018CDI8 Kaina	8N3Q001KG-0018CDI8 Nuotraukos	8N3Q001KG-0018CDI8 vaizdas
8N3Q001KG-0018CDI8 PDF duomenų lapas	8N3Q001KG-0018CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N3Q001KG-0018CDI8 duomenų lapas
8N3Q001KG-0018CDI8 atsargos	Pirkite 8N3Q001KG-0018CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0018CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0018CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0018CDI8	IDT 8N3Q001KG-0018CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001KG-0018CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001KG-0018CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001KG-0018CDI8	

Susiję produktai

<p>8N3Q001KG-0020CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4489 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0021CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4310 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0018CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4049 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0021CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5855 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0017CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5488 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0016CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4066 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0020CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 3983 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0017CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4117 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0015CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5516 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0019CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4248 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3Q001KG-0016CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5889 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3Q001KG-0019CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4795 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>