



Imazhi mund të jetë përfaqësues.
Shihni specifikimet për detajet e produktit.

8N4Q001EG-0007CDI8

Pjesa e Numrit: **8N4Q001EG-0007CDI8**
 përshkrim i produktit: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Statusi i RoHs: Përmban plumb / RoHS jo-në përputhje
 datasheets: [1.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf](#)
[2.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf](#)

Prodhuesi / Markë: IDT (Integrated Device Technology)
 Anije nga: Hong Kong
 Mënyra e dërgesës: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PARAQISNI HETIMIN](#)

Detajet e produktit

Pjesa e Numrit	8N4Q001EG-0007CDI8	prodhues	IDT (Integrated Device Technology)
Përshkrim	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Statusi i Lirë i Plumbit / RoHS	Përmban plumb / RoHS jo-në përputhje
Fleta e të dhënave	1.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf 2.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf		
Furnizimi me tension	3.135 V ~ 3.465 V	lloj	Clock Oscillator
Paketa e Pajisjes Furnizuese	10-CLCC (7x5)	seri	FemtoClock® NG
paketim	Tape & Reel (TR)	Paketa / Rasti	10-CLCC
Emra të tjerë	IDT8N4Q001EG-0007CDI8 IDT8N4Q001EG-0007CDI8-ND	Temperatura e punës	-40°C ~ 85°C
Lloji i montimit	Surface Mount	Niveli i ndjeshmërisë së lagështisë (MSL)	1 (Unlimited)
Statusi i Lirë i Plumbit / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	frekuencë	622.08MHz, 666.5143MHz, 669.3266MHz, 672.1627MHz
pershkrim i detajuar	Clock Oscillator IC 622.08MHz, 666.5143MHz, 669.3266MHz, 672.1627MHz 10-CLCC (7x5)	Furnizimi aktual	160mA
akuzë	-		

Produkte te Lidhura

<p>8N4Q001EG-0004CDI8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0009CDI Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0006CDI8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0005CDI Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0009CDI8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0007CDI Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0005CDI8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0006CDI Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0010CDI Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0008CDI Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0008CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0008CDI8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0008CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0010CDI8 Prodhuesit: IDT (Integrated Device Technology) Përshkrim: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Shkarko: 8N4Q001EG-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiketat përkatëse

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8	Shpërndarës 8N4Q001EG-0007CDI8	Furnizuesi 8N4Q001EG-0007CDI8
Çmimi 8N4Q001EG-0007CDI8	Fotografitë 8N4Q001EG-0007CDI8	Imazhi 8N4Q001EG-0007CDI8
Fleta e të dhënave 8N4Q001EG-0007CDI8 PDF	8N4Q001EG-0007CDI8 Shkarkoni të dhënat	Fleta e të dhënave 8N4Q001EG-0007CDI8
Aksionet e 8N4Q001EG-0007CDI8	Bleni 8N4Q001EG-0007CDI8	Bleni IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8	Furnizuesi IDT (Integrated Device Technology)	Shpërndarës IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8	IDT 8N4Q001EG-0007CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0007CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0007CDI8	