



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## 8N4Q001EG-0009CDI8

Číslo dielu: **8N4Q001EG-0009CDI8**  
 Popis produktu: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 Stav RoHs: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade  
 listoch: [1.8N4Q001EG-0009CDI8.pdf](#)  
[2.8N4Q001EG-0009CDI8.pdf](#)

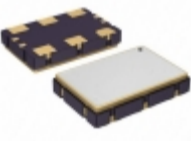

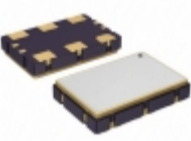
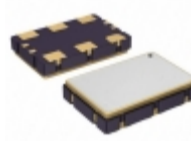








Výrobca / Značka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

### Detaily produktu

Číslo dielu	8N4Q001EG-0009CDI8	Výrobca	IDT (Integrated Device Technology)
popis	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	1.8N4Q001EG-0009CDI8.pdf2.8N4Q001EG-0009CDI8.pdf		
Napätie - Napájanie	3.135 V ~ 3.465 V	typ	Clock Oscillator
Balík dodávateľov zariadení	10-CLCC (7x5)	séria	FemtoClock® NG
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	10-CLCC
Ostatné mená	IDT8N4Q001EG-0009CDI8 IDT8N4Q001EG-0009CDI8-ND	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvencia	148.5MHz, 148.35165MHz, 74.25MHz, 74.175824MHz
Detailný popis	Clock Oscillator IC 148.5MHz, 148.35165MHz, 74.25MHz, 74.175824MHz 10-CLCC (7x5)	Prúd - dodávka	160mA
počítať	-		

### Súvisiace produkty

 <p><b>8N4Q001EG-0010CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0010CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0007CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0007CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0010CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0010CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0011CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0011CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0012CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0012CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0011CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0011CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0008CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0008CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0008CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0008CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0007CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0007CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0006CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0006CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4Q001EG-0012CDI8</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0012CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4Q001EG-0009CDI</b>                  výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology)                  popis: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Stiahnuť ▼: <a href="#">8N4Q001EG-0009CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Cena 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Datasheet 8N4Q001EG-0009CDI8 PDF  
 Sklad 8N4Q001EG-0009CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0009CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0009CDI8  
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0009CDI8

Distribútor 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Obrázky 8N4Q001EG-0009CDI8  
 8N4Q001EG-0009CDI8 Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0009CDI8

Dodávateľ 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Obrázok 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Datasheet 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Kúpte si IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0009CDI8  
 Distribútor IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0009CDI8