



Beeld kan voorstelling wees.
Sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

8N3Q001EG-0163CDI8

Onderdeel nommer: **8N3Q001EG-0163CDI8**
 Produk Beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHS Status: Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
 Inligtingsblaaie: [1.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf](#)
[2.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf](#)

Vervaardiger / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Stuur Van: Hong Kong
 Verskeping manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DIEN NAVRAAG IN](#)

Produk besonderhede

Onderdeel nommer	8N3Q001EG-0163CDI8	vervaardiger	IDT (Integrated Device Technology)
beskrywing	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Lei Vrye Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
Datablad	1.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf 2.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf		
Spanning - Voorsiening	3.135 V ~ 3.465 V	tipe	Clock Oscillator
Verskaffer toestel pakket	10-CLCC (7x5)	reeks	FemtoClock® NG
verpakking	Tape & Reel (TR)	Pakket / saak	10-CLCC
Ander name	IDT8N3Q001EG-0163CDI8 IDT8N3Q001EG-0163CDI8-ND	Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C
Mounting Type	Surface Mount	Voggevoeligheidsvlak (MSL)	1 (Unlimited)
Lei Vrye Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekwensie	81MHz, 135MHz, 270MHz, 108MHz
gedetailleerde beskrywing	Clock Oscillator IC 81MHz, 135MHz, 270MHz, 108MHz 10-CLCC (7x5)	Huidige - Voorsiening	140mA
tel	-		

Verwante Produkte

 8N3Q001EG-0161CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0161CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0164CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0164CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0162CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0162CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0163CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0163CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0161CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0161CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0166CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0166CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0162CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0162CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0160CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0160CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0166CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0166CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0165CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0165CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-0164CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0164CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-0165CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3Q001EG-0165CDI8.pdf	RFQ

Verwante etikette

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8	8N3Q001EG-0163CDI8 Verspreider	8N3Q001EG-0163CDI8 Verskaffer
8N3Q001EG-0163CDI8 Prys	8N3Q001EG-0163CDI8 Prente	8N3Q001EG-0163CDI8 Beeld
8N3Q001EG-0163CDI8 PDF-datablad	8N3Q001EG-0163CDI8 Laai datablad af	8N3Q001EG-0163CDI8 Gegevensblad
8N3Q001EG-0163CDI8 Voorraad	Koop 8N3Q001EG-0163CDI8	Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Verskaffer	IDT (Integrated Device Technology) Verspreider
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8	IDT 8N3Q001EG-0163CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-0163CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-0163CDI8	