



Beeld kan voorstelling wees.
Sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

8N4QV01EG-0107CDI8

Onderdeel nommer: **8N4QV01EG-0107CDI8**
 Produk Beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS Status: Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
 Inligtingsblaaie: [1.8N4QV01EG-0107CDI8.pdf](#)
[2.8N4QV01EG-0107CDI8.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	8N4QV01EG-0107CDI8	vervaardiger	IDT (Integrated Device Technology)
beskrywing	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Lei Vrye Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
Datablad	1.8N4QV01EG-0107CDI8.pdf2.8N4QV01EG-0107CDI8.pdf		
Spanning - Voorsiening	3.135 V ~ 3.465 V	tipe	VCXO
Verskaffer toestel pakket	10-CLCC (7x5)	reeks	FemtoClock® NG
verpakking	Tape & Reel (TR)	Pakket / saak	10-CLCC
Ander name	IDT8N4QV01EG-0107CDI8 IDT8N4QV01EG-0107CDI8-ND	Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C
Mounting Type	Surface Mount	Voggevoelighedsvlak (MSL)	1 (Unlimited)
Lei Vrye Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekwensie	187.5MHz, 150MHz, 300MHz, 300MHz
gedetailleerde beskrywing	VCXO IC 187.5MHz, 150MHz, 300MHz, 300MHz 10-CLCC (7x5)	Huidige - Voorsiening	160mA
tel	-		

Verwante Produkte

<p>8N4QV01EG-0110CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0110CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0109CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0109CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0106CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0106CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0107CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0107CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0110CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0110CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0108CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0108CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0106CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0106CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0104CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0104CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0105CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0105CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0105CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0105CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0109CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0109CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0108CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N4QV01EG-0108CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwante etikette

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI8	8N4QV01EG-0107CDI8 Verspreider	8N4QV01EG-0107CDI8 Verskaffer
8N4QV01EG-0107CDI8 Prys	8N4QV01EG-0107CDI8 Prente	8N4QV01EG-0107CDI8 Beeld
8N4QV01EG-0107CDI8 PDF-datablad	8N4QV01EG-0107CDI8 Laai datablad af	8N4QV01EG-0107CDI8 Gegevensblad
8N4QV01EG-0107CDI8 Voorraad	Koop 8N4QV01EG-0107CDI8	Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Verskaffer	IDT (Integrated Device Technology) Verspreider
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI8	IDT 8N4QV01EG-0107CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0107CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0107CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0107CDI8	