



Beeld kan voorstelling wees.
Sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

8N3QV01FG-0127CDI

Onderdeel nommer: **8N3QV01FG-0127CDI**
 Produk Beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHs Status: Bevat lood / RoHS wat nie voldoen nie
 Inligtingsblaaie: [1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf](#)
[2.8N3QV01FG-0127CDI.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	8N3QV01FG-0127CDI	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	1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf2.8N3QV01FG-0127CDI.pdf		
Spanning - Voorsiening	2.375 V ~ 2.625 V	tipe	VCXO
Verskaffer toestel pakket	10-CLCC (7x5)	reeks	FemtoClock® NG
verpakking	Tray	Pakket / saak	10-CLCC
Ander name	IDT8N3QV01FG-0127CDI IDT8N3QV01FG-0127CDI-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	25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz
gedetailleerde beskrywing	VCXO IC 25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Huidige - Voorsiening	145mA
tel	-		

Verwante Produkte

 8N3QV01FG-0128CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0128CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-0126CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0126CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-0127CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0127CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-0124CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0124CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-0128CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0128CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-0124CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0124CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-0126CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0126CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-0129CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0129CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-0130CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0130CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-0129CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0129CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-0125CDI8 vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0125CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-0125CDI vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology) beskrywing: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Aflaai: 8N3QV01FG-0125CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Verwante etikette

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	8N3QV01FG-0127CDI Verspreider	8N3QV01FG-0127CDI Verskaffer
8N3QV01FG-0127CDI Prys	8N3QV01FG-0127CDI Prente	8N3QV01FG-0127CDI Beeld
8N3QV01FG-0127CDI PDF-datablad	8N3QV01FG-0127CDI Laai datablad af	8N3QV01FG-0127CDI Gegevensblad
8N3QV01FG-0127CDI Voorraad	Koop 8N3QV01FG-0127CDI	Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	IDT (Integrated Device Technology) Verskaffer	IDT (Integrated Device Technology) Verspreider
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	IDT 8N3QV01FG-0127CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0127CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0127CDI	