



IDT (Integrated Device Technology)

8N3QV01FG-1118CDI8

Part Number:	8N3QV01FG-1118CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N3QV01FG-1118CDI8.pdf 2.8N3QV01FG-1118CDI8.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	5010 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Technology)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 8N3QV01FG-1118CDI8

PART NUMBER	8N3QV01FG-1118CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5010 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N3QV01FG-1118CDI8.pdf 2.8N3QV01FG-1118CDI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N3QV01FG-1118CDI8 IDT8N3QV01FG-1118CDI8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	100MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 100MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	145mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1118CDI8	Dystrybutor 8N3QV01FG-1118CDI8	Dostawca 8N3QV01FG-1118CDI8
8N3QV01FG-1118CDI8 Cena	Zdjęcia 8N3QV01FG-1118CDI8	Obraz 8N3QV01FG-1118CDI8
Arkusze danych PDF 8N3QV01FG-1118CDI8	8N3QV01FG-1118CDI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 8N3QV01FG-1118CDI8
8N3QV01FG-1118CDI8 Akcje	Kup 8N3QV01FG-1118CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1118CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1118CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1118CDI8	IDT 8N3QV01FG-1118CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1118CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-1118CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-1118CDI8	

Produkty powiązane

<p>8N3QV01FG-1122CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4773 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-1115CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4772 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-1120CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3931 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-1122CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4588 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-1114CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4724 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-1113CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4700 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-1121CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4735 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-1118CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4459 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-1121CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4774 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-1114CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4779 pcs RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-1115CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5533 pcs RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-1120CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4626 pcs RFQ</p>