



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01FG-0118CDI

Part Number:	8N4QV01FG-0118CDI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	PDF 1.8N4QV01FG-0118CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0118CDI.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	4053 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 8N4QV01FG-0118CDI

PART NUMBER	8N4QV01FG-0118CDI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4053 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.8N4QV01FG-0118CDI.pdf PDF 2.8N4QV01FG-0118CDI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4QV01FG-0118CDI IDT8N4QV01FG-0118CDI-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	155mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0118CDI	Dystrybutor 8N4QV01FG-0118CDI	Dostawca 8N4QV01FG-0118CDI
8N4QV01FG-0118CDI Cena	Zdjęcia 8N4QV01FG-0118CDI	Obraz 8N4QV01FG-0118CDI
Arkusze danych PDF 8N4QV01FG-0118CDI	8N4QV01FG-0118CDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4QV01FG-0118CDI
8N4QV01FG-0118CDI Akcje	Kup 8N4QV01FG-0118CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0118CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0118CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0118CDI	IDT 8N4QV01FG-0118CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0118CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0118CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0118CDI	

Produkty powiązane

<p>8N4QV01FG-0116CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3767 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0115CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4256 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0119CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4664 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5597 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0118CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5300 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0116CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5390 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0120CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4015 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0117CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3855 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0117CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4392 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0120CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5149 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0121CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4214 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0115CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5407 pcs RFQ</p>