



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01FG-0119CDI8

Part Number:	8N4QV01FG-0119CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	1.8N4QV01FG-0119CDI8.pdf 2.8N4QV01FG-0119CDI8.pdf
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	5597 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 8N4QV01FG-0119CDI8

PART NUMBER	8N4QV01FG-0119CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5597 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N4QV01FG-0119CDI8.pdf 2.8N4QV01FG-0119CDI8.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	IDT8N4QV01FG-0119CDI8 IDT8N4QV01FG-0119CDI8-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	533MHz, 400MHz, 350MHz, 200MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 533MHz, 400MHz, 350MHz, 200MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	155mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0119CDI8	Dystrybutor 8N4QV01FG-0119CDI8	Dostawca 8N4QV01FG-0119CDI8
8N4QV01FG-0119CDI8 Cena	Zdjęcia 8N4QV01FG-0119CDI8	Obraz 8N4QV01FG-0119CDI8
Arkusze danych PDF 8N4QV01FG-0119CDI8	8N4QV01FG-0119CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4QV01FG-0119CDI8
8N4QV01FG-0119CDI8 Akcje	Kup 8N4QV01FG-0119CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0119CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0119CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0119CDI8	IDT 8N4QV01FG-0119CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0119CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0119CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0119CDI8	

Produkty powiązane

<p>8N4QV01FG-0117CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3855 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-0119CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4664 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0121CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4544 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0122CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3796 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0120CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4015 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0118CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4053 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-0117CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4392 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0121CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4214 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0122CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4461 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0116CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5390 pcs RFQ</p>