

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4QV01FG-1074CDI8

Teilenummer:	8N4QV01FG-1074CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung:	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	PDF 1.8N4QV01FG-1074CDI8.pdf PDF 2.8N4QV01FG-1074CDI8.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	4800 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N4QV01FG-1074CDI8

TEILENUMMER	8N4QV01FG-1074CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	4800 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N4QV01FG-1074CDI8.pdf PDF 2.8N4QV01FG-1074CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N4QV01FG-1074CDI8 IDT8N4QV01FG-1074CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	100MHz, 106.25MHz, 100MHz, 106.25MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 100MHz, 106.25MHz, 100MHz, 106.25MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	155mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1074CDI8	8N4QV01FG-1074CDI8-Vertriebspartner	8N4QV01FG-1074CDI8 Lieferant
8N4QV01FG-1074CDI8 Preis	8N4QV01FG-1074CDI8 Bilder	8N4QV01FG-1074CDI8-Bild
8N4QV01FG-1074CDI8 PDF-Datenblatt	8N4QV01FG-1074CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4QV01FG-1074CDI8 Datenblatt
8N4QV01FG-1074CDI8-Bestand	8N4QV01FG-1074CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4QV01FG-1074CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1074CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1074CDI8	IDT 8N4QV01FG-1074CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1074CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-1074CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-1074CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N4QV01FG-1078CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4591 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-1073CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4874 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-1075CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5153 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-1069CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4946 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-1069CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5649 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-1075CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4886 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-1073CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4333 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-1065CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4289 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-1078CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5293 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-1076CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4253 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-1074CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3758 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-1076CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4314 pcs RFQ</p>