

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4Q001LG-1054CDI8

Teilenummer:	8N4Q001LG-1054CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Datenblätter:	1.8N4Q001LG-1054CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-1054CDI8.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	5407 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N4Q001LG-1054CDI8

TEILENUMMER	8N4Q001LG-1054CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5407 pcs
DATENBLATT	1.8N4Q001LG-1054CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-1054CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	Clock Oscillator
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N4Q001LG-1054CDI8 IDT8N4Q001LG-1054CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	25MHz, 33.33MHz, 50MHz, 62.5MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Oscillator IC 25MHz, 33.33MHz, 50MHz, 62.5MHz 10-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	155mA
GRAF	-

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1054CDI8	8N4Q001LG-1054CDI8-Vertriebspartner	8N4Q001LG-1054CDI8 Lieferant
8N4Q001LG-1054CDI8 Preis	8N4Q001LG-1054CDI8 Bilder	8N4Q001LG-1054CDI8-Bild
8N4Q001LG-1054CDI8 PDF-Datenblatt	8N4Q001LG-1054CDI8 Datenblatt herunterladen	8N4Q001LG-1054CDI8 Datenblatt
8N4Q001LG-1054CDI8-Bestand	8N4Q001LG-1054CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4Q001LG-1054CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1054CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1054CDI8	IDT 8N4Q001LG-1054CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-1054CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-1054CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-1054CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N4Q001LG-1052CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4051 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1064CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4962 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1065CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5708 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1053CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5473 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1053CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 3992 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1065CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5168 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1049CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5264 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1052CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 5381 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-1064CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4394 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-105LCDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4392 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001LG-105LCDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4852 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001LG-1054CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Auf Lager: 4884 pcs RFQ</p>