

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3SV76EC-0035CDI8

Teilenummer:	8N3SV76EC-0035CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC
	1.8N3SV76EC-0035CDI8.pdf
	2.8N3SV76EC-0035CDI8.pdf
	3.8N3SV76EC-0035CDI8.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5662 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3SV76EC-0035CDI8

TEILENUMMER	8N3SV76EC-0035CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5662 pcs
DATENBLATT	1.8N3SV76EC-0035CDI8.pdf 2.8N3SV76EC-0035CDI8.pdf 3.8N3SV76EC-0035CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N3SV76EC-0035CDI8 IDT8N3SV76EC-0035CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	155.52MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 155.52MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	130mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N3SV76EC

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0035CDI8	8N3SV76EC-0035CDI8-Vertriebspartner	8N3SV76EC-0035CDI8 Lieferant
8N3SV76EC-0035CDI8 Preis	8N3SV76EC-0035CDI8 Bilder	8N3SV76EC-0035CDI8-Bild
8N3SV76EC-0035CDI8 PDF-Datenblatt	8N3SV76EC-0035CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3SV76EC-0035CDI8 Datenblatt
8N3SV76EC-0035CDI8-Bestand	8N3SV76EC-0035CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3SV76EC-0035CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0035CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0035CDI8	IDT 8N3SV76EC-0035CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0035CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0035CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0035CDI8	

Verwandte Produkte

<p>8N3SV76EC-0034CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6367 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0037CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5500 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0035CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5963 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0037CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Auf Lager: 7091 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0038CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6178 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0033CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5956 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0036CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5461 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0032CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 76.8MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6359 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0036CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5909 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0033CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6237 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0038CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5519 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0034CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5555 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>