

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3SV76BC-0037CDI8

Teilenummer:	8N3SV76BC-0037CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC
	PDF 1.8N3SV76BC-0037CDI8.pdf PDF 2.8N3SV76BC-0037CDI8.pdf PDF 3.8N3SV76BC-0037CDI8.pdf
Datenblätter:	
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6578 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3SV76BC-0037CDI8

TEILENUMMER	8N3SV76BC-0037CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6578 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3SV76BC-0037CDI8.pdf PDF 2.8N3SV76BC-0037CDI8.pdf PDF 3.8N3SV76BC-0037CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N3SV76BC-0037CDI8 IDT8N3SV76BC-0037CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	500MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 500MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	120mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N3SV76BC

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0037CDI8	8N3SV76BC-0037CDI8-Vertriebspartner	8N3SV76BC-0037CDI8 Lieferant
8N3SV76BC-0037CDI8 Preis	8N3SV76BC-0037CDI8 Bilder	8N3SV76BC-0037CDI8-Bild
8N3SV76BC-0037CDI8 PDF-Datenblatt	8N3SV76BC-0037CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3SV76BC-0037CDI8 Datenblatt
8N3SV76BC-0037CDI8-Bestand	8N3SV76BC-0037CDI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3SV76BC-0037CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0037CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0037CDI8	IDT 8N3SV76BC-0037CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0037CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0037CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0037CDI8	

Verwandte Produkte

<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0038CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6486 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0040CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5420 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0039CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5212 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0034CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6026 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0035CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5135 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0035CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6885 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0037CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5054 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0039CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5848 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0038CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6999 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0036CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6519 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0036CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6975 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N3SV76BC-0040CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5508 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>