

IDT (Integrated Device)

Technology)

8N3SV76EC-0087CDI

Teilenummer:	8N3SV76EC-0087CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC
	PDF 1.8N3SV76EC-0087CDI.pdf PDF 2.8N3SV76EC-0087CDI.pdf PDF 3.8N3SV76EC-0087CDI.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5492 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N3SV76EC-0087CDI

TEILENUMMER	8N3SV76EC-0087CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5492 pcs
DATENBLATT	PDF 1.8N3SV76EC-0087CDI.pdf PDF 2.8N3SV76EC-0087CDI.pdf PDF 3.8N3SV76EC-0087CDI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N3SV76EC-0087CDI IDT8N3SV76EC-0087CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	161.1328MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 161.1328MHZ 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	130mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N3SV76EC

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0087CDI	8N3SV76EC-0087CDI-Vertriebspartner	8N3SV76EC-0087CDI Lieferant
8N3SV76EC-0087CDI Preis	8N3SV76EC-0087CDI Bilder	8N3SV76EC-0087CDI-Bild
8N3SV76EC-0087CDI PDF-Datenblatt	8N3SV76EC-0087CDI Datenblatt herunterladen	8N3SV76EC-0087CDI Datenblatt
8N3SV76EC-0087CDI-Bestand	8N3SV76EC-0087CDI kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3SV76EC-0087CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0087CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0087CDI	IDT 8N3SV76EC-0087CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0087CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0087CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0087CDI	

Verwandte Produkte

<p>8N3SV76EC-0085CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Auf Lager: 7203 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0086CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5646 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0087CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6035 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0084CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6128 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0084CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5523 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0086CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6118 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0089CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 7294 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0085CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5618 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0089CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6514 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0088CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Auf Lager: 6115 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0090CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC Auf Lager: 5395 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0088CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Auf Lager: 7074 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>