



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)





8N4SV76LC-0102CDI

Teilenummer:	8N4SV76LC-0102CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC
	 1.8N4SV76LC-0102CDI.pdf
	 2.8N4SV76LC-0102CDI.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8N4SV76LC-0102CDI

TEILENUMMER	8N4SV76LC-0102CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 1.8N4SV76LC-0102CDI.pdf  2.8N4SV76LC-0102CDI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N4SV76LC-0102CDI IDT8N4SV76LC-0102CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	25MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 25MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	136mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N4SV76LC

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0102CDI	8N4SV76LC-0102CDI-Verteiler	8N4SV76LC-0102CDI Lieferant
8N4SV76LC-0102CDI Preis	8N4SV76LC-0102CDI Bilder	8N4SV76LC-0102CDI-Bild
8N4SV76LC-0102CDI PDF-Datenblatt	8N4SV76LC-0102CDI Datenblatt herunterladen	8N4SV76LC-0102CDI-Datenblatt
8N4SV76LC-0102CDI Aktie	Kaufen Sie 8N4SV76LC-0102CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0102CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0102CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0102CDI	IDT 8N4SV76LC-0102CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0102CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0102CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0102CDI	

Verwandte Produkte

<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0105CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0100CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0099CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0103CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0104CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0100CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0102CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0099CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0104CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0103CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0101CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>8N4SV76LC-0101CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">RFQ</p> </div>