



IDT
Integrated Device Technology

IDT (Integrated Device)

Technology)





8N3SV75AC-0159CDI

Teilenummer:	8N3SV75AC-0159CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
	 1.8N3SV75AC-0159CDI.pdf
	 2.8N3SV75AC-0159CDI.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 8N3SV75AC-0159CDI

TEILENUMMER	8N3SV75AC-0159CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 1.8N3SV75AC-0159CDI.pdf  2.8N3SV75AC-0159CDI.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	IDT8N3SV75AC-0159CDI IDT8N3SV75AC-0159CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	100MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	130mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N3SV75AC

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0159CDI	8N3SV75AC-0159CDI-Verteiler	8N3SV75AC-0159CDI Lieferant
8N3SV75AC-0159CDI Preis	8N3SV75AC-0159CDI Bilder	8N3SV75AC-0159CDI-Bild
8N3SV75AC-0159CDI PDF-Datenblatt	8N3SV75AC-0159CDI Datenblatt herunterladen	8N3SV75AC-0159CDI-Datenblatt
8N3SV75AC-0159CDI Aktie	Kaufen Sie 8N3SV75AC-0159CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0159CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0159CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0159CDI	IDT 8N3SV75AC-0159CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0159CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0159CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0159CDI	

Verwandte Produkte

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0157CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0157CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0158CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 166.62875MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0160CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0161CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0160CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0159CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0158CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 166.62875MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0156CDI8</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 121.109MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0162CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0161CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N3SV75AC-0156CDI</p> <p>Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 121.109MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div>