



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N3SV75EC-0041CDI8

Teilenummer:	8N3SV75EC-0041CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC
Datenblätter:	1.8N3SV75EC-0041CDI8.pdf 2.8N3SV75EC-0041CDI8.pdf
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 8N3SV75EC-0041CDI8

TEILENUMMER	8N3SV75EC-0041CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.8N3SV75EC-0041CDI8.pdf 2.8N3SV75EC-0041CDI8.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	IDT8N3SV75EC-0041CDI8 IDT8N3SV75EC-0041CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	693.483MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 693.483MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	130mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N3SV75EC

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0041CDI8	8N3SV75EC-0041CDI8-Verteiler	8N3SV75EC-0041CDI8 Lieferant
8N3SV75EC-0041CDI8 Preis	8N3SV75EC-0041CDI8 Bilder	8N3SV75EC-0041CDI8-Bild
8N3SV75EC-0041CDI8 PDF-Datenblatt	8N3SV75EC-0041CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3SV75EC-0041CDI8-Datenblatt
8N3SV75EC-0041CDI8 Aktie	Kaufen Sie 8N3SV75EC-0041CDI8	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0041CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0041CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0041CDI8	IDT 8N3SV75EC-0041CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75EC-0041CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75EC-0041CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75EC-0041CDI8	

Verwandte Produkte

 <p>8N3SV75EC-0043CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0043CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0040CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0040CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0039CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0041CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0042CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0044CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0038CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0042CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3SV75EC-0044CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3SV75EC-0039CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>