

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4SV76BC-0140CDI8

Osa numero:	8N4SV76BC-0140CDI8
Valmistaja / merkki:	IDT (Integrated Device Technology)
Tuotteen Kuvaus	IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC
	1.8N4SV76BC-0140CDI8.pdf
	2.8N4SV76BC-0140CDI8.pdf
lomakkeissa:	
RoHS-tila	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	5684 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

8N4SV76BC-0140CDI8: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	8N4SV76BC-0140CDI8
VALMISTAJA	IDT (Integrated Device Technology)
KUVAUS	IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	5684 pcs
TIETOLOMAKE	1.8N4SV76BC-0140CDI8.pdf 2.8N4SV76BC-0140CDI8.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.375 V ~ 2.625 V
TYYPPI	VCXO
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	6-CLCC (7x5)
SARJA	FemtoClock® NG
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	6-CLCC
MUUT NIMET	IDT8N4SV76BC-0140CDI8 IDT8N4SV76BC-0140CDI8-ND
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
TAAJUUS	133.333333MHz
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	VCXO IC 133.333333MHz 6-CLCC (7x5)
NYKYINEN - SUPPLY	136mA
LASKEA	-
PERUSOSAN OSANUMERO	IDT8N4SV76BC

Liittyvät tunnisteet

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0140CDI8	8N4SV76BC-0140CDI8 Jakelija	8N4SV76BC-0140CDI8-toimittaja
8N4SV76BC-0140CDI8 Hinta	8N4SV76BC-0140CDI8 Kuvat	8N4SV76BC-0140CDI8 Kuva
8N4SV76BC-0140CDI8 PDF -datata	8N4SV76BC-0140CDI8 Lataa tietosivu	8N4SV76BC-0140CDI8-tietosivu
8N4SV76BC-0140CDI8 Varasto	Osta 8N4SV76BC-0140CDI8	Osta IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0140CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0140CDI8	IDT (Integrated Device Technology) toimittaja	IDT (Integrated Device Technology) Jakelija
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0140CDI8	IDT 8N4SV76BC-0140CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0140CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0140CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0140CDI8	

Liittyvät tuotteet

<p>8N4SV76BC-0138CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Varastossa: 6611 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0142CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Varastossa: 6770 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0138CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Varastossa: 5687 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0141CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Varastossa: 7140 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0139CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Varastossa: 6668 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0143CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC Varastossa: 5656 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0143CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC Varastossa: 6981 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0140CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Varastossa: 5399 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0142CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Varastossa: 6421 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0137CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Varastossa: 7266 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0141CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Varastossa: 5164 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0139CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Varastossa: 5061 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>