

IDT
Integrated Device Technology

IDT (Integrated Device

Technology)

IDT
Integrated Device Techn

8N4DV85AC-0150CDI

Číslo dielu:	8N4DV85AC-0150CDI
Výrobca / Značka:	IDT (Integrated Device Technology)
Popis produktu	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
listoch:	1.8N4DV85AC-0150CDI.pdf 2.8N4DV85AC-0150CDI.pdf
Stav RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Stav zásob	4955 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

Špecifikácie 8N4DV85AC-0150CDI

ČÍSLO DIELU	8N4DV85AC-0150CDI
VÝROBCA	IDT (Integrated Device Technology)
POPIS	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	4955 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	1.8N4DV85AC-0150CDI.pdf 2.8N4DV85AC-0150CDI.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	3.135 V ~ 3.465 V
TYP	VCXO
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	6-CLCC (7x5)
SÉRIA	FemtoClock® NG
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	6-CLCC
OSTATNÉ MENÁ	IDT8N4DV85AC-0150CDI IDT8N4DV85AC-0150CDI-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREKVENCIA	100MHz, 400MHz
DETAILNÝ POPIS	VCXO IC 100MHz, 400MHz 6-CLCC (7x5)
PRÚD - DODÁVKA	140mA
POČÍTAŤ	-
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	IDT8N4DV85AC

Súvisiace značky

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0150CDI	Distribútor 8N4DV85AC-0150CDI	Dodávateľ 8N4DV85AC-0150CDI
Cena 8N4DV85AC-0150CDI	Obrázky 8N4DV85AC-0150CDI	Obrázok 8N4DV85AC-0150CDI
8N4DV85AC-0150CDI PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list 8N4DV85AC-0150CDI	Dátový list 8N4DV85AC-0150CDI
Zásoba 8N4DV85AC-0150CDI	Predám 8N4DV85AC-0150CDI	Predám IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0150CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0150CDI	Dodávateľ IDT (Integrated Device Technology)	Distribútor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0150CDI	IDT 8N4DV85AC-0150CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0150CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0150CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0150CDI	

Súvisiace produkty

<p>8N4DV85AC-0153CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 6465 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0150CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 5886 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0151CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 5745 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0152CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 6720 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0151CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 5181 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0149CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 6869 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0147CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 5934 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0152CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 5900 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0148CDI8 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 6783 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0148CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 5448 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0149CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 6213 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0147CDI výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Skladom: 4877 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>