

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

Integrated Device Techn

8N3SV75AC-0182CDI8

Dalies numeris:	8N3SV75AC-0182CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC
	1.8N3SV75AC-0182CDI8.pdf 2.8N3SV75AC-0182CDI8.pdf
Duomenų lapai:	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
RoHS statusas	6320 pcs stock
Akcijų būklė	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N3SV75AC-0182CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N3SV75AC-0182CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	6320 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N3SV75AC-0182CDI8.pdf 2.8N3SV75AC-0182CDI8.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.135 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	VCXO
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	6-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	6-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N3SV75AC-0182CDI8 IDT8N3SV75AC-0182CDI8-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
DAŽNUMAS	644.5313MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 644.5313MHz 6-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	130mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N3SV75AC

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0182CDI8	8N3SV75AC-0182CDI8 platintojas	8N3SV75AC-0182CDI8 tiekėjas
8N3SV75AC-0182CDI8 Kaina	8N3SV75AC-0182CDI8 Nuotraukos	8N3SV75AC-0182CDI8 vaizdas
8N3SV75AC-0182CDI8 PDF duomenų lapas	8N3SV75AC-0182CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV75AC-0182CDI8 duomenų lapas
8N3SV75AC-0182CDI8 atsargos	Pirkite 8N3SV75AC-0182CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0182CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0182CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0182CDI8	IDT 8N3SV75AC-0182CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0182CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0182CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0182CDI8	

Susiję produktai

<p>8N3SV75AC-0184CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Sandelyje: 7228 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0183CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC Sandelyje: 5535 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0181CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 66MHZ 6CLCC Sandelyje: 5200 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0182CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC Sandelyje: 6412 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0184CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Sandelyje: 6102 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0179CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 62.5MHZ 6CLCC Sandelyje: 6282 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0181CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 66MHZ 6CLCC Sandelyje: 6172 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0180CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 78.125MHZ 6CLCC Sandelyje: 7140 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0183CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC Sandelyje: 5944 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0185CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Sandelyje: 6090 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>8N3SV75AC-0185CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Sandelyje: 7297 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>8N3SV75AC-0180CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 78.125MHZ 6CLCC Sandelyje: 5258 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>