



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



IDT
Integrated Device Technology

8N3SV75AC-0108CDI8

Dalies numeris:	8N3SV75AC-0108CDI8
Gamintojas / Gamintojas:	IDT (Integrated Device Technology)
Prekės aprašymas	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
	PDF 1.8N3SV75AC-0108CDI8.pdf
	PDF 2.8N3SV75AC-0108CDI8.pdf
 Švinas nemokamas / RoHS atitinka	
RoHS statusas	Honkongas
Laivas iš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Siuntimo būdas	

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













8N3SV75AC-0108CDI8 specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N3SV75AC-0108CDI8
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF 1.8N3SV75AC-0108CDI8.pdf PDF 2.8N3SV75AC-0108CDI8.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-0108CDI8 IDT8N3SV75AC-0108CDI8-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	100MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	130mA
GRAFAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8N3SV75AC

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0108CDI8	8N3SV75AC-0108CDI8 platintojas	8N3SV75AC-0108CDI8 tiekėjas
8N3SV75AC-0108CDI8 kaina	8N3SV75AC-0108CDI8 nuotraukos	8N3SV75AC-0108CDI8 vaizdas
8N3SV75AC-0108CDI8 PDF duomenų lapas	8N3SV75AC-0108CDI8 atsisiųsti duomenų lentelę	8N3SV75AC-0108CDI8 duomenų lapas
8N3SV75AC-0108CDI8 atsargos	Pirkite 8N3SV75AC-0108CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0108CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0108CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0108CDI8	IDT 8N3SV75AC-0108CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0108CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0108CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0108CDI8	

Susiję produktai

 <p>8N3SV75AC-0109CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	 <p>8N3SV75AC-0108CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
 <p>8N3SV75AC-0106CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	 <p>8N3SV75AC-0110CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
 <p>8N3SV75AC-0107CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	 <p>8N3SV75AC-0111CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
 <p>8N3SV75AC-0107CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	 <p>8N3SV75AC-0111CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
 <p>8N3SV75AC-0106CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	 <p>8N3SV75AC-0110CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
 <p>8N3SV75AC-0109CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	 <p>8N3SV75AC-0105CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>