

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

8N3SV75FC-0069CDI8

Part Number:	8N3SV75FC-0069CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC
Arkusze danych:	1.8N3SV75FC-0069CDI8.pdf 2.8N3SV75FC-0069CDI8.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	6894 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 8N3SV75FC-0069CDI8

PART NUMBER	8N3SV75FC-0069CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6894 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.8N3SV75FC-0069CDI8.pdf 2.8N3SV75FC-0069CDI8.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N3SV75FC-0069CDI8 IDT8N3SV75FC-0069CDI8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	250MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	VCXO IC 250MHz 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	120mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT8N3SV75FC

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0069CDI8	Dystrybutor 8N3SV75FC-0069CDI8	Dostawca 8N3SV75FC-0069CDI8
8N3SV75FC-0069CDI8 Cena	Zdjęcia 8N3SV75FC-0069CDI8	Obraz 8N3SV75FC-0069CDI8
Arkusze danych PDF 8N3SV75FC-0069CDI8	8N3SV75FC-0069CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N3SV75FC-0069CDI8
8N3SV75FC-0069CDI8 Akcje	Kup 8N3SV75FC-0069CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0069CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0069CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0069CDI8	IDT 8N3SV75FC-0069CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0069CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75FC-0069CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75FC-0069CDI8	

Produkty powiązane

<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0068CDI </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC Na stanie: 5038 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>	<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0067CDI </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC Na stanie: 6285 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>
<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0068CDI8 </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC Na stanie: 7206 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>	<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0069CDI </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC Na stanie: 5705 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>
<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0072CDI </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 5979 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>	<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0071CDI8 </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 7238 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>
<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0070CDI </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Na stanie: 4909 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>	<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0067CDI8 </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC Na stanie: 6221 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>
<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0066CDI8 </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC Na stanie: 5462 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>	<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0071CDI </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 5208 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>
<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0072CDI8 </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 5474 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>	<div style="text-align: center;"> 8N3SV75FC-0070CDI8 </div> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Na stanie: 5849 pcs</p> <div style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</div>