



IDT (Integrated Device Technology)

Technology



8N4DV85KC-0056CDI

Part Number:	8N4DV85KC-0056CDI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
Arkusze danych:	1.8N4DV85KC-0056CDI.pdf 2.8N4DV85KC-0056CDI.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 8N4DV85KC-0056CDI

PART NUMBER	8N4DV85KC-0056CDI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.8N4DV85KC-0056CDI.pdf 2.8N4DV85KC-0056CDI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	6-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4DV85KC-0056CDI IDT8N4DV85KC-0056CDI-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	125MHz, 66.66MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 125MHz, 66.66MHz 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	140mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT8N4DV85KC

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI	Dystrybutor 8N4DV85KC-0056CDI	Dostawca 8N4DV85KC-0056CDI
Cena 8N4DV85KC-0056CDI	Zdjęcia 8N4DV85KC-0056CDI	Obraz 8N4DV85KC-0056CDI
Arkusze danych 8N4DV85KC-0056CDI PDF	8N4DV85KC-0056CDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4DV85KC-0056CDI
Zdjęcie 8N4DV85KC-0056CDI	Kup 8N4DV85KC-0056CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI	IDT 8N4DV85KC-0056CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0056CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85KC-0056CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85KC-0056CDI	

Produkty powiązane

 <p>8N4DV85KC-0057CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4DV85KC-0058CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4DV85KC-0053CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4DV85KC-0056CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4DV85KC-0055CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4DV85KC-0054CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4DV85KC-0053CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4DV85KC-0055CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4DV85KC-0057CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4DV85KC-0059CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4DV85KC-0058CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4DV85KC-0054CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>