




IDT (Integrated Device

8N4QV01KG-0133CDI

Part Number:	8N4QV01KG-0133CDI
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Arkusze danych:	PDF 1.8N4QV01KG-0133CDI.pdf PDF 2.8N4QV01KG-0133CDI.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	3683 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

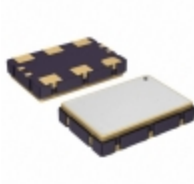
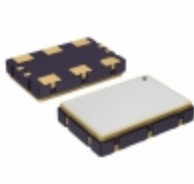
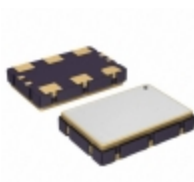
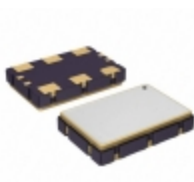
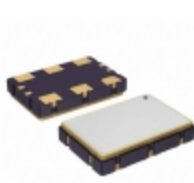
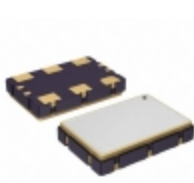
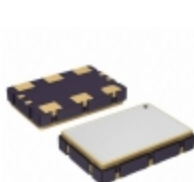
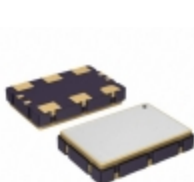

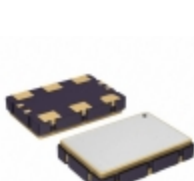


Specyfikacje 8N4QV01KG-0133CDI

PART NUMBER	8N4QV01KG-0133CDI
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3683 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.8N4QV01KG-0133CDI.pdf PDF 2.8N4QV01KG-0133CDI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	10-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4QV01KG-0133CDI IDT8N4QV01KG-0133CDI-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	480MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 480MHz 10-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	160mA
LICZYĆ	-

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0133CDI	Dystrybutor 8N4QV01KG-0133CDI	Dostawca 8N4QV01KG-0133CDI
8N4QV01KG-0133CDI Cena	Zdjęcia 8N4QV01KG-0133CDI	Obraz 8N4QV01KG-0133CDI
Arkusze danych PDF 8N4QV01KG-0133CDI	8N4QV01KG-0133CDI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4QV01KG-0133CDI
8N4QV01KG-0133CDI Akcje	Kup 8N4QV01KG-0133CDI	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0133CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0133CDI	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0133CDI	IDT 8N4QV01KG-0133CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0133CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0133CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0133CDI	

Produkty powiązane

 <p>8N4QV01KG-0130CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4479 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0134CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5191 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0131CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4052 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0135CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 5327 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0130CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4308 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0136CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4308 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0135CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0131CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3832 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0133CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4254 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0132CDI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4312 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01KG-0132CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 3748 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01KG-0134CDI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Na stanie: 4665 pcs</p> <p>RFQ</p>