



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01LG-1053CDI

Dalies numeris:

8N4QV01LG-1053CDI

Gamintojas / Gamintojas:

IDT (Integrated Device Technology)

Prekės aprašymas

IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Duomenų lapai:

[1.8N4QV01LG-1053CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-1053CDI.pdf](#)

RoHS statusas

Sudėtyje nėra švino / RoHS

Akcijų būklė

4837 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N4QV01LG-1053CDI specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4QV01LG-1053CDI
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje nėra švino / RoHS
GALIMAS KIEKIS	4837 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N4QV01LG-1053CDI.pdf 2.8N4QV01LG-1053CDI.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 2.625 V
ĮVESKITE	VCXO
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N4QV01LG-1053CDI IDT8N4QV01LG-1053CDI-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
DAŽNUMAS	160MHz
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 160MHz 10-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	155mA
GRAFAS	-

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI	8N4QV01LG-1053CDI platintojas	8N4QV01LG-1053CDI tiekėjas
8N4QV01LG-1053CDI Kaina	8N4QV01LG-1053CDI Nuotraukos	8N4QV01LG-1053CDI vaizdas
8N4QV01LG-1053CDI PDF duomenų lapas	8N4QV01LG-1053CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N4QV01LG-1053CDI duomenų lapas
8N4QV01LG-1053CDI atsargos	Pirkite 8N4QV01LG-1053CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI	IDT 8N4QV01LG-1053CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-1053CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-1053CDI	

Susiję produktai

<p>8N4QV01LG-1054CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5121 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-1049CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4344 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-1046CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4201 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-1064CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4005 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-1052CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4952 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-1054CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4527 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-1046CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4532 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-1053CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5077 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-105LCDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4066 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-105LCDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4254 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-1049CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4728 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-1052CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4100 pcs RFQ</p>