



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01EG-0115CDI

Dalies numeris:

8N4QV01EG-0115CDI

Gamintojas / Gamintojas:

IDT (Integrated Device Technology)

Prekės aprašymas

IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Duomenų lapai:

[1.8N4QV01EG-0115CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01EG-0115CDI.pdf](#)

RoHS statusas

Sudėtyje nėra švino / RoHS

Akcijų būklė

4311 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

8N4QV01EG-0115CDI specifikacijos

DALIES NUMERIS	8N4QV01EG-0115CDI
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje nėra švino / RoHS
GALIMAS KIEKIS	4311 pcs
DUOMENŲ LAPAS	1.8N4QV01EG-0115CDI.pdf 2.8N4QV01EG-0115CDI.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.135 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	VCXO
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-CLCC (7x5)
SERIJA	FemtoClock® NG
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-CLCC
KITI VARDAI	IDT8N4QV01EG-0115CDI IDT8N4QV01EG-0115CDI-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	175MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	VCXO IC 175MHz 10-CLCC (7x5)
DABARTINIS - TIEKIMAS	160mA
GRAFAS	-

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI	8N4QV01EG-0115CDI platintojas	8N4QV01EG-0115CDI tiekėjas
8N4QV01EG-0115CDI Kaina	8N4QV01EG-0115CDI Nuotraukos	8N4QV01EG-0115CDI vaizdas
8N4QV01EG-0115CDI PDF duomenų lapas	8N4QV01EG-0115CDI Atsisiųsti duomenų lapą	8N4QV01EG-0115CDI duomenų lapas
8N4QV01EG-0115CDI atsargos	Pirkite 8N4QV01EG-0115CDI	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI	IDT 8N4QV01EG-0115CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0115CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0115CDI	

Susiję produktai

<p>8N4QV01EG-0112CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 3985 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0113CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4100 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0115CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0114CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4648 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0112CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5280 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0117CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5074 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0113CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4766 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0117CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 3783 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0114CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5457 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0116CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4205 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0116CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 5045 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0118CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: 4323 pcs</p> <p>RFQ</p>