




8N4Q001KG-0068CDI8

Cikkszám:	8N4Q001KG-0068CDI8
Gyártó / Márka:	IDT (Integrated Device Technology)
Termékleírás	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Adatlapokat:	1.8N4Q001KG-0068CDI8.pdf 2.8N4Q001KG-0068CDI8.pdf
RoHs állapota	 Az ólom / RoHS nem megfelelő
Készletek állapota	4670 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AJÁNLATKÉRÉS

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.

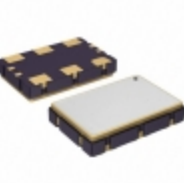
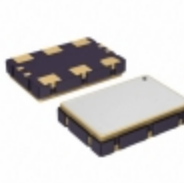
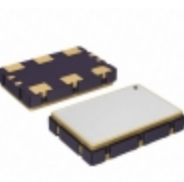
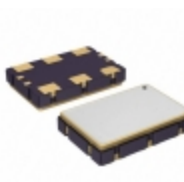
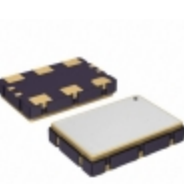
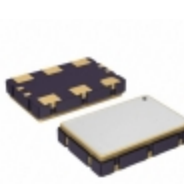
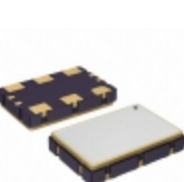

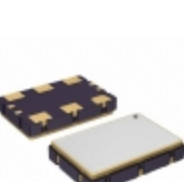



Az 8N4Q001KG-0068CDI8 specifikációi

CIKKSZÁM	8N4Q001KG-0068CDI8
GYÁRTÓ	IDT (Integrated Device Technology)
LEÍRÁS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Az ólom / RoHS nem megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	4670 pcs
ADATLAP	1.8N4Q001KG-0068CDI8.pdf 2.8N4Q001KG-0068CDI8.pdf
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	3.135 V ~ 3.465 V
TÍPUS	Clock Oscillator
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	10-CLCC (7x5)
SOROZAT	FemtoClock® NG
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	10-CLCC
MÁS NEVEK	IDT8N4Q001KG-0068CDI8 IDT8N4Q001KG-0068CDI8-ND
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 85°C
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	1 (Unlimited)
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Contains lead / RoHS non-compliant
FREKVENCIA	161.1328MHz
RÉSZLETES LEÍRÁS	Clock Oscillator IC 161.1328MHz 10-CLCC (7x5)
JELENLEGI - ELLÁTÁS	160mA
SZÁMOL	-

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0068CDI8	8N4Q001KG-0068CDI8 forgalmazó	8N4Q001KG-0068CDI8 szállító
8N4Q001KG-0068CDI8 Ár	8N4Q001KG-0068CDI8 Képek	8N4Q001KG-0068CDI8 kép
8N4Q001KG-0068CDI8 PDF adatlap	8N4Q001KG-0068CDI8 Adatlap letöltése	8N4Q001KG-0068CDI8 adatlap
8N4Q001KG-0068CDI8 készlet	Vásároljon 8N4Q001KG-0068CDI8-et	Vásárolj IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0068CDI8-et
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0068CDI8	IDT (Integrated Device Technology) szállító	IDT (Integrated Device Technology) forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0068CDI8	IDT 8N4Q001KG-0068CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0068CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001KG-0068CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001KG-0068CDI8	

Kapcsolódó termékek

 <p>8N4Q001KG-0071CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5315 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0070CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4411 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0067CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4944 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0070CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4735 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0068CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0069CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4325 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0067CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4909 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0066CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5011 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0069CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5408 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0065CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4764 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0071CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0066CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4052 pcs</p> <p>RFQ</p>