




8N4Q001FG-0118CDI8

Cikkszám:	8N4Q001FG-0118CDI8
Gyártó / Márka:	IDT (Integrated Device Technology)
Termékleírás	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Adatlapokat:	PDF 1.8N4Q001FG-0118CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001FG-0118CDI8.pdf
RoHS állapota	 Az ólom / RoHS nem megfelelő
Készletek állapota	4960 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AJÁNLATKÉRÉS

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.

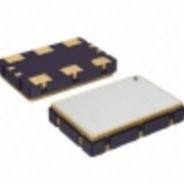
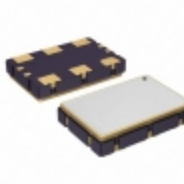
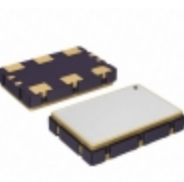
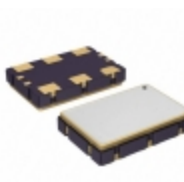
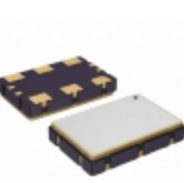
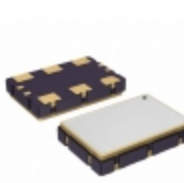
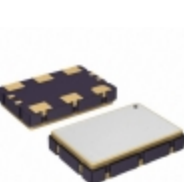

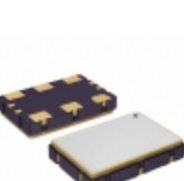



Az 8N4Q001FG-0118CDI8 specifikációi

CIKKSZÁM	8N4Q001FG-0118CDI8
GYÁRTÓ	IDT (Integrated Device Technology)
LEÍRÁS	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
ÓLOMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Az ólom / RoHS nem megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	4960 pcs
ADATLAP	PDF 1.8N4Q001FG-0118CDI8.pdf PDF 2.8N4Q001FG-0118CDI8.pdf
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	2.375 V ~ 2.625 V
TÍPUS	Clock Oscillator
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	10-CLCC (7x5)
SOROZAT	FemtoClock® NG
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	10-CLCC
MÁS NEVEK	IDT8N4Q001FG-0118CDI8 IDT8N4Q001FG-0118CDI8-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	100MHz
RÉSZLETES LEÍRÁS	Clock Oscillator IC 100MHz 10-CLCC (7x5)
JELENLEGI - ELLÁTÁS	155mA
SZÁMOL	-

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0118CDI8	8N4Q001FG-0118CDI8 forgalmazó	8N4Q001FG-0118CDI8 szállító
8N4Q001FG-0118CDI8 Ár	8N4Q001FG-0118CDI8 Képek	8N4Q001FG-0118CDI8 kép
8N4Q001FG-0118CDI8 PDF adatlap	8N4Q001FG-0118CDI8 Adatlap letöltése	8N4Q001FG-0118CDI8 adatlap
8N4Q001FG-0118CDI8 készlet	Vásároljon 8N4Q001FG-0118CDI8-et	Vásárolj IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0118CDI8-et
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0118CDI8	IDT (Integrated Device Technology) szállító	IDT (Integrated Device Technology) forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0118CDI8	IDT 8N4Q001FG-0118CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0118CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0118CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0118CDI8	

Kapcsolódó termékek

 <p>8N4Q001FG-0119CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 6038 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0116CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 6105 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0121CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4741 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0117CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5298 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0120CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5411 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0119CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 4504 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0116CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5495 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0120CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5320 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0121CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 6270 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0115CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 6067 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001FG-0118CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5254 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001FG-0117CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Raktáron: 5452 pcs</p> <p>RFQ</p>