



Attēls var būt attēlojums.
Sīkāku informāciju par produktu skatiet specifikācijās.

9FGU0231AKLF

Daļas numurs: **9FGU0231AKLF**
 Produkta apraksts: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN
 RoHS statuss: Svins bez / atbilst RoHS prasībām
 Datu lapas: [9FGU0231AKLF.pdf](#)

Ražotājs / zīmols: IDT (Integrated Device Technology)
 Nosūtīt no: Hong Kong
 Sūtīšanas ceļš: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[IESNIEGT PIEPRASĪJUMU](#)

Informācija par produktu

Daļas numurs	9FGU0231AKLF	Ražotājs	IDT (Integrated Device Technology)
Apraksts	IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN	Svina bezmaksas statuss / RoHS statuss	Svins bez / atbilst RoHS prasībām
Datu lapas	9FGU0231AKLF.pdf		
Spriegums - piegāde	1.425 V ~ 1.575 V	Piegādātāja ierīču komplekts	24-VFQFPN (4x4)
Sērija	-	Ratio - ievade: izlaide	1:3
Iepakojums	Tube	Iepakojums / lieta	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Izeja	LP-HCSL, LVCMOS
Citi vārdi	800-2869-5	Darbības temperatūra	0°C ~ 70°C
Shēmu skaits	1	Montāžas tips	Surface Mount
Mitruma jutīguma līmenis (MSL)	1 (Unlimited)	Ražotāja standarta svina laiks	12 Weeks
Galvenais mērķis	PCI Express (PCIe)	Svina bezmaksas statuss / RoHS statuss	Lead free / RoHS Compliant
Ievade	LVDS, Crystal	Frekvence - maks	100MHz
Diferenciāla - ieeja: izlaide	No/Yes		

Saistītie produkti

<p>9FGU0241AKILF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0241AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0441AKILF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0441AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGP204BKLF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLOCK GENERATOR 32MLF Lejupielādēt: 9FGP204BKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGP204BKLF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLOCK GENERATOR 32MLF Lejupielādēt: 9FGP204BKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGP205AKLFT Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLOCK GENERATOR 32MLF Lejupielādēt: 9FGP205AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0431AKILF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0431AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGP202AKLFT Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC FREQ TIMING GENERATOR 40VFQFN Lejupielādēt: 9FGP202AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0441AKLF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0441AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGP205AKLF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLOCK GENERATOR 32MLF Lejupielādēt: 9FGP205AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0431AKLF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0431AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0241AKLF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0241AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0231AKILF Ražotāji: IDT (Integrated Device Technology) Apraksts: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN Lejupielādēt: 9FGU0231AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Saistītie tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
- 9FGU0231AKLF Cena
- 9FGU0231AKLF PDF datu lapa
- 9FGU0231AKLF krājums
- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9FGU0231AKLF
- 9FGU0231AKLF izplatītājs
- 9FGU0231AKLF attēli
- 9FGU0231AKLF Lejupielādēt datu lapu
- Pārciet 9FGU0231AKLF
- IDT (Integrated Device Technology) piegādātājs
- IDT 9FGU0231AKLF
- Integrated Device Technology (IDT) 9FGU0231AKLF
- 9FGU0231AKLF piegādātājs
- 9FGU0231AKLF attēls
- 9FGU0231AKLF datu lapa
- Pārciet IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
- IDT (Integrated Device Technology) izplatītājs
- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF