



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

9FGU0441AKLF

Onderdeel nummer: **9FGU0441AKLF**
 product beschrijving: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [9FGU0441AKLF.pdf](#)

Fabrikant / Merk: IDT (Integrated Device Technology)
 Verschepen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	9FGU0441AKLF	Fabrikant	IDT (Integrated Device Technology)
Beschrijving	IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	9FGU0441AKLF.pdf		
Voltage - Levering	1.425 V ~ 1.575 V	Leverancier Device Pakket	32-VFQFPN (5x5)
Serie	-	Ratio - Input: Output	1:5
Packaging	Tray	Verpakking / doos	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	uitgang	LP-HCSL, LVCMOS
Andere namen	800-2875	Temperatuur	0°C ~ 70°C
Aantal circuits	1	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Fabrikant Standaard Levertijd	12 Weeks
Belangrijkste doel	PCI Express (PCIe)	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Invoer	LVDS, Crystal	Frequentie - Max	100MHz
Differential - Input: Output	No/Yes		

gerelateerde producten

<p>9FGU0431AKLF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Download: 9FGU0431AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGV0231AKILF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Download: 9FGV0231AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0231AKLF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN Download: 9FGU0231AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0241AKILF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN Download: 9FGU0241AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGV0231AKILFT fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLOCK GENERATOR 24VFQFPN Download: 9FGV0231AKILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0841AKILF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 8OP 1.5V 48VQFPN Download: 9FGU0841AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0641AKILF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 6OP 1.5V 40VQFPN Download: 9FGU0641AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0841AKLF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 8OP 1.5V 48VQFPN Download: 9FGU0841AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0431AKILF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Download: 9FGU0431AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0441AKILF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 4OP 1.5V 32VQFPN Download: 9FGU0441AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0241AKLF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN Download: 9FGU0241AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0641AKLF fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology) Beschrijving: IC CLK GEN PCIE 6OP 1.5V 40VQFPN Download: 9FGU0641AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0441AKLF
- 9FGU0441AKLF prijs
- 9FGU0441AKLF PDF-gegevensblad
- 9FGU0441AKLF voorraad
- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0441AKLF
- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0441AKLF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9FGU0441AKLF
- 9FGU0441AKLF-distributeur
- 9FGU0441AKLF Afbeeldingen
- 9FGU0441AKLF Datasheet downloaden
- Koop 9FGU0441AKLF
- IDT (Integrated Device Technology) Leverancier
- IDT 9FGU0441AKLF
- Integrated Device Technology (IDT) 9FGU0441AKLF
- 9FGU0441AKLF leverancier
- 9FGU0441AKLF-afbeelding
- 9FGU0441AKLF gegevensblad
- Koop IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0441AKLF
- IDT (Integrated Device Technology)-distributeur
- IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0441AKLF