



Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

9FGU0231AKLF

Part Number: **9FGU0231AKLF**
 Opis produktu: IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN
 Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: [9FGU0231AKLF.pdf](#)

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

Szczegóły Produktu

Part Number	9FGU0231AKLF	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC CLK GEN PCIE 2OP 1.5V 24VQFPN	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	9FGU0231AKLF.pdf		
Napięcie - Dostawa	1.425 V ~ 1.575 V	Dostawca urządzeń Pakiet	24-VFQFPN (4x4)
Seria	-	Ratio - Wejście: Wyjście	1:3
Opakowania	Tube	Package / Case	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Wydajność	LP-HCSL, LVCMOS
Inne nazwy	800-2869-5	temperatura robocza	0°C ~ 70°C
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Standardowy czas oczekiwania producenta	12 Weeks
Główny cel	PCI Express (PCIe)	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Wkład	LVDS, Crystal	Częstotliwość - Max	100MHz
Różnica - Wejście: Wyjście	No/Yes		

Produkty powiązane

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

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
 Cena 9FGU0231AKLF
 Arkusz danych 9FGU0231AKLF PDF
 Akcja 9FGU0231AKLF
 IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
 IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
 IDT, Integrated Device Technology Inc 9FGU0231AKLF

Dystrybutor 9FGU0231AKLF
 Zdjęcia 9FGU0231AKLF
 Arkusz danych do pobrania 9FGU0231AKLF
 Kup 9FGU0231AKLF
 Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 9FGU0231AKLF
 Integrated Device Technology (IDT) 9FGU0231AKLF

Dostawca 9FGU0231AKLF
 Obraz 9FGU0231AKLF
 Arkusz danych 9FGU0231AKLF
 Kup IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF
 Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 9FGU0231AKLF