



Vaizdas gali būti vaizduojamas.
Išsamesnės informacijos apie produktą ieškokite
specifikacijose.

9FGP205AKLFT

Dalies numeris: **9FGP205AKLFT**
Prekės aprašymas: IC CLOCK GENERATOR 32MLF
RoHs statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapai: [9FGP205AKLFT.pdf](#)

Gamintojas / Gamintojas: IDT (Integrated Device Technology)
Laivas iš: Hong Kong
Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PATEIKTI PAKLAUSIMĄ](#)

Produkto Aprašymas

Dalies numeris	9FGP205AKLFT	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC CLOCK GENERATOR 32MLF	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas	9FGP205AKLFT.pdf		
Įtampa - tiekimas	3.135 V ~ 3.465 V	Tiekėjo prietaisų paketas	40-VFQFPN
Serija	-	Santykis - įvestis: išvestis	1:14
Pakuotė	Tape & Reel (TR)	Paketas / dėžutė	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Išvestis	Clock
Kiti vardai	ICS9FGP205AKLFT ICS9FGP205AKLFT-ND	Darbinė temperatūra	0°C ~ 70°C
Grandinių skaičius	1	Montavimo tipas	Surface Mount
Drėgmės jautrumo lygis (MSL)	3 (168 Hours)	Gamintojo standartinis pratęsimo laikas	12 Weeks
Pagrindinis tikslas	Intel CPU Servers	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Lead free / RoHS Compliant
Įvestis	Crystal	Dažnumas - maks	400MHz
Diferencialas - įvestis: išvestis	No/Yes	Bazinės dalies numeris	ICS9FGP205

Susiję produktai

<p>9FGU0431AKLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK GEN PCIE 40P 1.5V 32VQFPN parsisiųsti: 9FGU0431AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGU0231AKLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK GEN PCIE 20P 1.5V 24VQFPN parsisiųsti: 9FGU0231AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0241AKLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK GEN PCIE 20P 1.5V 24VQFPN parsisiųsti: 9FGU0241AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGP205AKLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK GENERATOR 32MLF parsisiųsti: 9FGP205AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0431AKILF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK GEN PCIE 40P 1.5V 32VQFPN parsisiųsti: 9FGU0431AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGP202AKLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC FREQ TIMING GENERATOR 40VFQFN parsisiųsti: 9FGP202AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGL839AKLFT Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK GENERATOR 32MLF parsisiųsti: 9FGL839AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGP202AKLFT Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC FREQ TIMING GENERATOR 40VFQFN parsisiųsti: 9FGP202AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0231AKILF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK GEN PCIE 20P 1.5V 24VQFPN parsisiųsti: 9FGU0231AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGP204BKLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK GENERATOR 32MLF parsisiųsti: 9FGP204BKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9FGU0241AKILF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK GEN PCIE 20P 1.5V 24VQFPN parsisiųsti: 9FGU0241AKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9FGP204BKLFT Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK GENERATOR 32MLF parsisiųsti: 9FGP204BKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 9FGP205AKLFT	9FGP205AKLFT platintojas	9FGP205AKLFT tiekėjas
9FGP205AKLFT Kaina	9FGP205AKLFT paveikslėliai	9FGP205AKLFT vaizdas
9FGP205AKLFT PDF duomenų lapas	9FGP205AKLFT Atsisiųsti duomenų lapą	9FGP205AKLFT duomenų lapas
9FGP205AKLFT atsargos	Pirkite 9FGP205AKLFT	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 9FGP205AKLFT
IDT (Integrated Device Technology) 9FGP205AKLFT	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 9FGP205AKLFT	IDT 9FGP205AKLFT	IDT (Integrated Device Technology) 9FGP205AKLFT
IDT, Integrated Device Technology Inc 9FGP205AKLFT	Integrated Device Technology (IDT) 9FGP205AKLFT	