



557GI-03LF

Cikkszám: **557GI-03LF**
 termékleírás: IC CLOCK SOURCE PCI 16-TSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: 557GI-03LF.pdf

Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	557GI-03LF	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC CLOCK SOURCE PCI 16-TSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	557GI-03LF.pdf		
Feszültségellátás	2.97 V ~ 3.63 V	Szállító eszközcsoomag	16-TSSOP
Sorozat	-	Arány - bemenet: kimenet	1:2
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes	kibocsátás	HCSSL, LVDS
Más nevek	800-1066 800-1066-5 800-1066-ND ICS557GI-03LF ICS557GI03LF	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Az áramkörök száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	12 Weeks
Fő cél	Ethernet, PCI Express (PCIe)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Bemenet	Clock, Crystal	Frekvencia - Max	200MHz
Differenciál - bemenet: kimenet	No/Yes	Alap rész száma	ICS557-03

Kapcsolódó termékek

<p>557GI-06LF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 20-TSSOP Letöltés: 557GI-06LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>557GI-08LF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC MUX 2:1 PCI-EXPRESS 16-TSSOP Letöltés: 557GI-08LF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>557G-08LF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC MUX 2:1 PCI-EXPRESS 16-TSSOP Letöltés: 557G-08LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>557G-08LFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC MUX 2:1 PCI EXPRESS 16-TSSOP Letöltés: 557G-08LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>557GI-06LFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 20-TSSOP Letöltés: 557GI-06LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>557G-05ALF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK SOURCE QUAD PCI 20-TSSOP Letöltés: 557G-05ALF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>557GI-03LFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK SOURCE PCI EXPRSS 16TSSOP Letöltés: 557GI-03LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>557GI-05ALFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK SOURCE QUAD DIFF 20TSSOP Letöltés: 557GI-05ALFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>557G-06LF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 20-TSSOP Letöltés: 557G-06LF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>557G-06LFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 20-TSSOP Letöltés: 557G-06LFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>557G-05ALFT Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK SOURCE QUAD DIFF 20-TSSOP Letöltés: 557G-05ALFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>557GI-05ALF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK SOURCE QUAD PCI 20-TSSOP Letöltés: 557GI-05ALF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 557GI-03LF	557GI-03LF forgalmazó	557GI-03LF beszállító
557GI-03LF Ár	557GI-03LF képek	557GI-03LF kép
557GI-03LF PDF adatlap	557GI-03LF Töltse le az adatlapot	557GI-03LF adatlap
557GI-03LF készlet	Vásároljon 557GI-03LF-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 557GI-03LF
IDT (Integrated Device Technology) 557GI-03LF	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 557GI-03LF	IDT 557GI-03LF	IDT (Integrated Device Technology) 557GI-03LF
IDT, Integrated Device Technology Inc 557GI-03LF	Integrated Device Technology (IDT) 557GI-03LF	