

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

9EX21801AKILF

□□□□□□ □□□□□□:
 □□□□□□□□□□□□□□ / □□□□□□□□:
 ■■■■■■■■■■■■■■ □□□□□□□□
 □□□□□□□□□□ □□□□□□□□:
 RoHS □□□□□□□□
 □□□□□□□□
 □□□□□□□□□□ □□□□

9EX21801AKILF
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC FANOUT BUFF DIFF
 9EX21801AKILF.pdf
 □□□□□□□□ □□□□□□ / RoHS Compliant
 □□□□ □□□□□□
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□ 9EX21801AKILF

□□□□□□ □□□□□□	9EX21801AKILF
□□□□□□□□□□□□□□	IDT (Integrated Device Technology)
□□□□□□□	IC FANOUT BUFF DIFF
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□	□□□□□□□□ □□□□□□□□ / RoHS Compliant
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□	9EX21801AKILF.pdf
□□□□□□ - □□□□□□□□□□	3.135 V ~ 3.465 V
□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□	72-MLF
□□□□□□	-
□□□□□□□□□□□□□□ - □□□□□□□□□□□□□□	2:15
□□□□□□□□□□	Tray
□□□□□□□□ / □□□□□□	72-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
□□□□□□□□□□	HCSL
<input type="checkbox"/> ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■	ICS9EX21801AKILF ICS9EX21801AKILF-ND
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□	-40°C ~ 85°C
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□	1
□□□□□□□□□□ □□□□□	Surface Mount
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□ (MSL)	3 (168 Hours)
□□□□□□□□ □□□□□□□□	PCI Express (PCIe)
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□	Lead free / RoHS Compliant
□□□□□□□□	Clock
□□□□□□□□ - □□□□□	167MHz
□□□□□□□□□□□□□□□□□□ - □□□□□□□□□□□□□□□□	Yes/Yes
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□	ICS9EX21801

□□□□□□□□□□□□□□□□

Tags

IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF	9EX21801AKILF □□□□□□□□□□□□□□	9EX21801AKILF □□□□□□□□□□□□□□
9EX21801AKILF □□□□□	9EX21801AKILF □□□□□□□□□□	9EX21801AKILF □□□□□□□□
9EX21801AKILF PDF □□□□□□□□□□ □□□□□□□□	9EX21801AKILF □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□	9EX21801AKILF □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
9EX21801AKILF □□□□□□□□	□□□□□□□□□ 9EX21801AKILF	□□□□□□□□□ IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF
IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF	IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□□□□□□□	IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□□□□□□□
IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF	IDT 9EX21801AKILF	IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF
IDT, Integrated Device Technology Inc 9EX21801AKILF	Integrated Device Technology (IDT) 9EX21801AKILF	

□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□

<p>9EX21501AKILFT □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT/BUFFER DIFF 64QFPN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>	<p>SI5338A-B05697-GM □□□□□□□□□□□□□□□□: Energy Micro (Silicon Labs) □□□□□□□□: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>
<p>9EX21801AKILFT □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT/BUFFER DIFF <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>	<p>9EX21501AKILF □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC BUFFER PCIE G2/QPI 64VFQFN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : 200 pcs RFQ</p>
<p>9EX21531AKILF □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT/BUFFER DIFF 64QFPN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>	<p>9EX21801AKILFT □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT BUFF DIFF 72-VFQFN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>
<p>9EX21501AKILFT □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC CLOCK MANAGEMENT 64-VFQFPN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>	<p>9EX21501AKILF □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC CLOCK MANAGEMENT 64-VFQFPN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>
<p>9EX21831AKILFT □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT/BUFFER DIFF 72VFQFN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>	<p>9EX21831AKILF □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT/BUFFER DIFF 72VFQFN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>
<p>9EX21801AKILF □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT BUFF DIFF 72-VFQFN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>	<p>9EX21531AKILFT □□□□□□□□□□□□□□□□: IDT (Integrated Device Technology) □□□□□□□□: IC FANOUT/BUFFER DIFF 64QFPN <input type="checkbox"/> ■■■■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ</p>

