



IDT (Integrated Device

49FCT3805DPYGI8

Хэсгийн дугаар:

49FCT3805DPYGI8

Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг:

IDT (Integrated Device Technology)


Бүтээгдэхүүний тодорхойлолт

IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP

Өгөгдөл Хүснэгт:

[1.49FCT3805DPYGI8.pdf](#)
[2.49FCT3805DPYGI8.pdf](#)

RoHS статус

 Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан

Хөлөг онгоцноос

Хонг Конг

Тээвэрлэлтийн зам

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ҮНИЙН САНАЛ АВАХ ХҮСЭЛТ](#)

Зураг нь төлөөлөл байж болно. Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй мэдээллийг үз.

49FCT3805DPYGI8 тодорхойлолтууд

ХЭСГИЙН ДУГААР	49FCT3805DPYGI8
ҮЙЛДВЭРЛЭГЧ	IDT (Integrated Device Technology)
ТОДОРХОЙЛОЛТ	IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP
ҮНЭГҮЙ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан
МЭДЭЭЛЛИЙН ХУУДАС	1.49FCT3805DPYGI8.pdf 2.49FCT3805DPYGI8.pdf
ХҮЧДЭЛ - ХАНГАМЖ	3 V ~ 3.6 V
ТӨРӨЛ	Fanout Buffer (Distribution)
НИЙЛҮҮЛЭГЧИЙН ТӨХӨӨРӨМЖИЙН БАГЦ	20-SSOP
ЦУВРАЛ	49FCT
ХАРЬЦАА - ОРОЛТ: ГАРЦ	1:5
САВ БАГЛАА БООДОЛ	Tape & Reel (TR)
БАГЦ / КЕЙС	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ГАРАЛТ	CMOS, LVTTTL
БУСАД НЭРС	IDT49FCT3805DPYGI8 IDT49FCT3805DPYGI8-ND
ҮЙЛДЛИЙН ТЕМПЕРАТУР	-40°C ~ 85°C
ЦУВААНЫ ТОО	2
ТӨРӨЛ ХОЛБОХ	Surface Mount
ЧИЙГИЙН МЭДРЭМЖИЙН ТҮВШИН (MSL)	1 (Unlimited)
ҮЙЛДВЭРЛЭГЧИЙН СТАНДАРТ ХУГАЦАА	12 Weeks
ҮНЭГҮЙ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ОРУУЛАХ	CMOS, LVTTTL
ДАВТАМЖ - МАКС	166MHz
ЯЛГААТАЙ - ОРОЛТ: ГАРЛТ	No/No
ДЭЛГЭРЭНГҮЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 166MHz 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ҮНДСЭН ХЭСЭГ	IDT49FCT3805

Холбоотой хаягууд

IDT (Integrated Device Technology) 49FCT3805DPYGI8	49FCT3805DPYGI8 Түгээгч	49FCT3805DPYGI8 Нийлүүлэгч
49FCT3805DPYGI8 Үнэ	49FCT3805DPYGI8 Зураг	49FCT3805DPYGI8 зураг
49FCT3805DPYGI8 PDF мэдээллийн хуудас	49FCT3805DPYGI8 Мэдээллийн хуудсыг татаж авах	49FCT3805DPYGI8 мэдээллийн хуудас
49FCT3805DPYGI8 Хувьцаа	49FCT3805DPYGI8 худалдаж аваарай	IDT (Integrated Device Technology) 49FCT3805DPYGI8 худалдаж аваарай
IDT (Integrated Device Technology) 49FCT3805DPYGI8	IDT (Integrated Device Technology) Нийлүүлэгч	IDT (Integrated Device Technology) Түгээгч
IDT (Integrated Device Technology) 49FCT3805DPYGI8	IDT 49FCT3805DPYGI8	IDT (Integrated Device Technology) 49FCT3805DPYGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 49FCT3805DPYGI8	Integrated Device Technology (IDT) 49FCT3805DPYGI8	

Холбоотой бүтээгдэхүүн

 <p>49FCT3805EPYGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT3805DQGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20QSOP Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT3805EQGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20QSOP Хувьцаа: 990 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT3805BQGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER 1:5 20QSOP Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT3805BSOGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT3805BSOG Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT3805BSOG8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT3805BSOGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT3805DQGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20QSOP Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT3805DPYGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP Хувьцаа: 898 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT3805EQGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT3805EPYGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>