



5T9302EJG18

Хэсгийн дугаар: **5T9302EJG18** Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг: **IDT (Integrated Device Technology)**

Бүтээгдэхүүний тодорхойлолт: **IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP** Хөлөг онгоцноос: **Hong Kong**

RoHS статус: **Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан** Тээвэрлэлтийн зам: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

Өгөгдөл Хүснэгт: [5T9302EJG18.pdf](#)

Лавлагаа илгээнэ үү >

Зураг нь төлөөлөл байж болно.
Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүйг техникийн үзүүлэлтээс үзнэ үү.

Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй

Хэсгийн дугаар	5T9302EJG18	Үйлдвэрлэгч	IDT (Integrated Device Technology)
Тодорхойлолт	IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP	Үнэгүй статус / RoHS статус	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан
Мэдээллийн хуудас	5T9302EJG18.pdf		
Хүчдэл - Хангамж	2.3 V ~ 2.7 V	Төрөл	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Нийлүүлэгчийн төхөөрөмжийн багц	20-TSSOP	Цуврал	TeraBuffer™ II
Харьцаа - Оролт: Гарц	2:2	Сав баглаа боодол	Tape & Reel (TR)
Багц / Кейс	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Гаралт	LVDS
Бусад нэрс	IDT5T9302EJG18 IDT5T9302EJG18-ND	Үйлдлийн температур	-40°C ~ 85°C
Цувааны тоо	1	Төрөл холбох	Surface Mount
Чийгийн мэдрэмжийн түвшин (MSL)	1 (Unlimited)	Үнэгүй статус / RoHS статус	Lead free / RoHS Compliant
Оруулах	CML, eHSTL, HSTL, LVDS, LVEPECL, LVPECL, LVTTTL	Давтамж - Макс	450MHz
Ялгаатай - Оролт: Гаралт	Yes/Yes	Дэлгэрэнгүй тодорхойлолт	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:2 450MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Үндсэн хэсэг	IDT5T9302		

Холбоотой бүтээгдэхүүн

<p>5T907PAGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP Татаж авах: 5T907PAGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9304PGG Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:4 450MHZ 24TSSOP Татаж авах: 5T9304PGG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T915PAGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP Татаж авах: 5T915PAGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9070PAGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 48TSSOP Татаж авах: 5T9070PAGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9304EJGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Татаж авах: 5T9304EJGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9304EJG18 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Татаж авах: 5T9304EJG18.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T915PAGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP Татаж авах: 5T915PAGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9306NLGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VQFPN Татаж авах: 5T9306NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9304PGG8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Татаж авах: 5T9304PGG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9306NLGI8 Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VQFPN Татаж авах: 5T9306NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9302EJGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP Татаж авах: 5T9302EJGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T907PAGI Үйлдвэрлэгчид: IDT (Integrated Device Technology) Тодорхойлолт: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP Татаж авах: 5T907PAGI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Холбоотой хаягууд

IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18	5T9302EJG18 борлуулагч	5T9302EJG18 нийлүүлэгч
5T9302EJG18 үнэ	5T9302EJG18 зураг	5T9302EJG18 зураг
5T9302EJG18 PDF мэдээллийн хуудас	5T9302EJG18 Татаж авах мэдээллийн хуудас	5T9302EJG18 мэдээллийн хуудас
5T9302EJG18 хувьцаа	5T9302EJG18 худалдаж аваарай	IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18 худалдаж аваарай
IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18	IDT (Integrated Device Technology) нийлүүлэгч	IDT (Integrated Device Technology) борлуулагч
IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18	IDT 5T9302EJG18	IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
IDT, Integrated Device Technology Inc 5T9302EJG18	Integrated Device Technology (IDT) 5T9302EJG18	