

SY100S811ZH

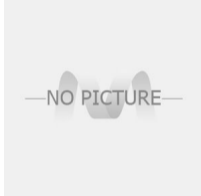
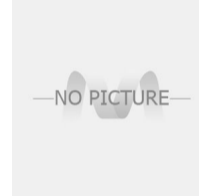

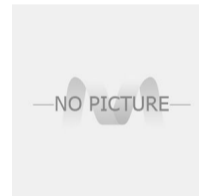
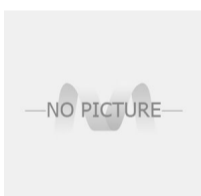
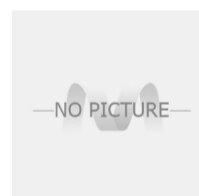
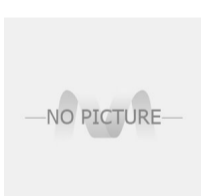
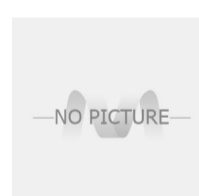
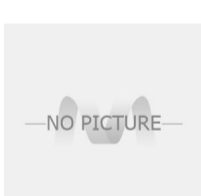
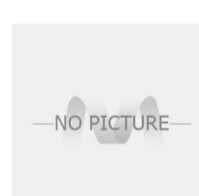
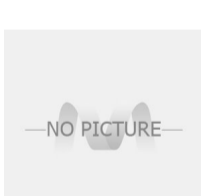
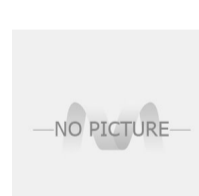
Хэсгийн дугаар:	SY100S811ZH	Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг:	N/A
Бүтээгдэхүүний тодорхойлолт:	IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC	Хөлөг онгоцноос:	Hong Kong
RoHS статус:	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан	Тээвэрлэлтийн зам:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Өгөгдөл Хүснэгт:			

 [Лавлагаа илгээнэ үү](#) >

Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй

Хэсгийн дугаар	SY100S811ZH	Үйлдвэрлэгч	N/A
Тодорхойлолт	IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC	Үнэгүй статус / RoHS статус	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан
Мэдээллийн хуудас			
Хүчдэл - Хангамж	4.75 V ~ 5.25 V	Төрөл	Fanout Buffer (Distribution)
Нийлүүлэгчийн төхөөрөмжийн багц	28-SOIC	Цуврал	Precision Edge®
Харьцаа - Оролт: Гарц	2:9	Сав баглаа боодол	Tube
Багц / Кейс	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Гаралт	PECL
Бусад нэрс	576-2478 SY100S811ZH-ND	Үйлдлийн температур	0°C ~ 85°C
Цувааны тоо	1	Төрөл холбох	Surface Mount
Чийгийн мэдрэмжийн түвшин (MSL)	2 (1 Year)	Үнэгүй статус / RoHS статус	Lead free / RoHS Compliant
Оруулах	PECL, TTL	Ялгаатай - Оролт: Гаралт	Yes/Yes
Дэлгэрэнгүй тодорхойлолт	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 2:9 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Үндсэн хэсэг	SY100S811

Холбоотой бүтээгдэхүүн

 <p>SY100S834LZC Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S811ZC Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S815ZC Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC DRIVER DIFF 1:4 SGL 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S811JZ-TR Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S811JC-TR Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S811JZ Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S811JC Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S815ZH-TR Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC DRIVER QUAD DIFF PECL 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S811ZC-TR Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S815ZC-TR Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC DRIVER DIFF 1:4 SGL 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S815ZH Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC DRIVER QUAD DIFF PECL 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S811ZH-TR Үйлдвэрлэгчид: N/A Тодорхойлолт: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC</p> <p>RFQ</p>

Холбоотой хаягууд

SY100S811ZH	SY100S811ZH борлуулагч	SY100S811ZH нийлүүлэгч
SY100S811ZH үнэ	SY100S811ZH зураг	SY100S811ZH зураг
SY100S811ZH PDF мэдээллийн хуудас	SY100S811ZH Татаж авах мэдээллийн хуудас	SY100S811ZH мэдээллийн хуудас
SY100S811ZH хувьцаа	SY100S811ZH худалдаж аваарай	SY100S811ZH худалдаж аваарай
SY100S811ZH	нийлүүлэгч	борлуулагч