





NXP Semiconductors / Freescale

GTL2005PW/G-T


номер части:
Изготовитель / Производитель:
Описание товара
Листики:
Статус RoHs
Доставить из
Путь отгрузки

GTL2005PW/G-T
NXP Semiconductors / Freescale
IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP
 [GTL2005PW/G-T.pdf](#)
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


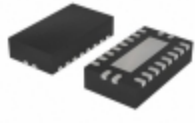










Технические характеристики GTL2005PW/G-T

НОМЕР ЧАСТИ	GTL2005PW/G-T
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 GTL2005PW/G-T.pdf
ТИП ПЕРЕВОДЧИКА	Mixed Signal
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-TSSOP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Non-Inverted
ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ	LVTTTL, TTL
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	568-1872-2
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОДНОЙ СИГНАЛ	GTL
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Mixed Signal Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 14-TSSOP
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	-
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ В ЦЕПИ	4
ТОК ЗАРЯДА	Bidirectional
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74GTL2005

Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale GTL2005PW/G-T	GTL2005PW/G-T дистрибьютор	GTL2005PW/G-T Поставщик
GTL2005PW/G-T Цена	Фотографии GTL2005PW/G-T	GTL2005PW/G-T Image
GTL2005PW/G-T PDF Datasheet	GTL2005PW/G-T Скачать спецификацию	GTL2005PW/G-T Datasheet
GTL2005PW/G-T сток	Купить GTL2005PW/G-T	Купить NXP Semiconductors / Freescale GTL2005PW/G-T
NXP Semiconductors / Freescale GTL2005PW/G-T	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale GTL2005PW/G-T	NXP Semiconductors GTL2005PW/G-T	Freescale GTL2005PW/G-T
Freescale Semiconductor - NXP GTL2005PW/G-T	NXP USA Inc. GTL2005PW/G-T	

сопутствующие товары

 <p>GTL2003PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP В наличии: 8 pcs RFQ</p>	 <p>GTL2003BQ,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIR 20DHVQFN В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>GTL2008PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>GTL2006PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>GTL2005PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>GTL2007PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>GTL2007PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>GTL2003PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>GTL2005PW/DG,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>GTL2005PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>GTL2006PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>GTL2008PW,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>