

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Изображение может быть представлением.
Подробную информацию о продукте см. В
технических характеристиках.

TLP160J(TPR,U,C,F)

номер части: **TLP160J(TPR,U,C,F)**
описание продукта: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP
Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
Листки: TLP160J(TPR,U,C,F).pdf

Изготовитель / Производитель: Toshiba Semiconductor and Storage
Доставить из: Hong Kong
Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	TLP160J(TPR,U,C,F)	производитель	Toshiba Semiconductor and Storage
Описание	OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	TLP160J(TPR,U,C,F).pdf		
Пересечение нулевой цепи	No	Напряжение питания - в закрытом состоянии	600V
Напряжение - Изоляция	2500Vrms	Напряжение - Вперед (Vf) (Тип)	1.15V
Время включения	30µs	Поставщик Упаковка устройства	6-MFSOP, 4 Lead
Статический dV / dt (мин.)	500V/µs	Серии	-
упаковка	Cut Tape (CT)	Упаковка /	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 4 Leads
Тип выхода	Triac	Другие названия	TLP160JFCT
Рабочая Температура	-40°C ~ 100°C	Количество каналов	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Подробное описание	Optoisolator Triac Output 2500Vrms 1 Channel 6-MFSOP, 4 Lead
Ток - О состоянии (It (RMS)) (Max)	70mA	Ток - светодиодный триггер (If) (макс.)	10mA
Ток - ДЕРЖАТЬ (Ih)	1mA (Typ)	Ток - постоянный ток (если) (макс.)	50mA
Утверждения	UR		

сопутствующие товары

<p>TLP161J(U,C,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP161J(U,C,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP160G(TPR,U,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP160G(TPR,U,F).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP15A Производители: Littelfuse Inc. Описание: HI-REL TVS AXL HP TLP15 UNI</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP163J(TPR,U,C,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP163J(TPR,U,C,F).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP161J(TPR,U,C,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP161J(TPR,U,C,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP160G(U,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP160G(U,F).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP161G(TPR,U,C,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP161G(TPR,U,C,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP15CA Производители: Littelfuse Inc. Описание: HI-REL TVS AXL HP TLP15 BI</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP161G(U,C,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP161G(U,C,F).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP160J(U,C,F) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISOLATOR 2.5KV TRIAC 6MFSOP Скачать: TLP160J(U,C,F).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP155E(E) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO-5 Скачать: TLP155E(E).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP155E(TPL,E) Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO-5 Скачать: TLP155E(TPL,E).pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Toshiba Semiconductor and Storage TLP160J(TPR,U,C,F)
Цена TLP160J(TPR,U,C,F)
TLP160J(TPR,U,C,F) PDF лист данных
TLP160J(TPR,U,C,F) Stock
Toshiba Semiconductor and Storage TLP160J(TPR,U,C,F)
Toshiba Semiconductor and Storage TLP160J(TPR,U,C,F)

Дистрибьютор TLP160J(TPR,U,C,F)
TLP160J(TPR,U,C,F) изображения
TLP160J(TPR,U,C,F) Скачать техническое описание
Купить TLP160J(TPR,U,C,F)
Toshiba Semiconductor and Storage Поставщик
Toshiba TLP160J(TPR,U,C,F)

Поставщик TLP160J(TPR,U,C,F)
Изображение TLP160J(TPR,U,C,F)
Лист данных TLP160J(TPR,U,C,F)
Купить Toshiba Semiconductor and Storage TLP160J(TPR,U,C,F)
Дистрибьютор Toshiba Semiconductor and Storage