



Honeywell Sensing and

Productivity Solutions

4TL1-12L

номер части:

4TL1-12L

Изготовитель / Производитель:

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

Описание товара

SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V

Листики:

 4TL1-12L.pdf

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.







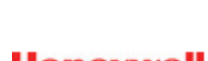





Технические характеристики 4TL1-12L

НОМЕР ЧАСТИ	4TL1-12L
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
ОПИСАНИЕ	SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 4TL1-12L.pdf
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ - AC	125V
ТИП ВЫВОДОВ	Screw Terminal
ФУНКЦИЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	On-On-On
СЕРИИ	TL
РАЗМЕРЫ МОНТАЖНОГО ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ПАНЕЛИ	Circular - 12.40mm Dia
УПАКОВКА	Bulk
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-65°C ~ 71°C
ТИП УСТАНОВКИ	Panel Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	10 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	Environment Proof
ОСВЕЩЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЕ (НОМИНАЛЬНОЕ)	-
ОСВЕЩЕНИЕ ТИП, ЦВЕТ	-
ОСВЕЩЕНИЕ	Non-Illuminated
ОСОБЕННОСТИ	-
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Toggle Switch 4PDT Panel Mount
ТЕКУЩИЙ РЕЙТИНГ	15A (AC)
СХЕМА	4PDT
ВТУЛКА ПОДШИПНИКА РЕЗЬБЫ	15/32-32
ТИП ПРИВОДА	Locking Lever
МАТЕРИАЛ ПРИВОДА	Nickel Plated
ПРИВОД ДЛИНА	26.67mm

Связанные теги

Honeywell Sensing and Productivity Solutions 4TL1-12L	4TL1-12L дистрибьютор	4TL1-12L Поставщик
4TL1-12L Цена	Фотографии 4TL1-12L	4TL1-12L Image
4TL1-12L PDF Datasheet	4TL1-12L Скачать спецификацию	4TL1-12L Datasheet
4TL1-12L сток	Купить 4TL1-12L	Купить Honeywell Sensing and Productivity Solutions 4TL1-12L
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 4TL1-12L	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Поставщик	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Дистрибьютор
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 4TL1-12L	HONEYWELL 4TL1-12L	Honeywell Sensing and Control EMEA 4TL1-12L
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M 4TL1-12L		

сопутствующие товары

 <p>4TL1-12B Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4TL1-12A Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4TL1-1D Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4TL1-12P Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4TL1-1E Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4TL1-12N Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4TL1-12D Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4TL1-1A Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4TL1-10P Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4TL1-12M Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4TL1-12 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4TL1-12E Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V В наличии: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>