



TL3301DF160QJ

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки

TL3301DF160QJ
 E-Switch
 SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V
[PDF 1.TL3301DF160QJ.pdf](#)
[PDF 2.TL3301DF160QJ.pdf](#)
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 176042 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики TL3301DF160QJ

НОМЕР ЧАСТИ	TL3301DF160QJ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	E-Switch
ОПИСАНИЕ	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	176042 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.TL3301DF160QJ.pdf PDF 2.TL3301DF160QJ.pdf
ТИП ВЫВОДОВ	J Lead
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПУТЕШЕСТВИЙ	0.25mm
ФУНКЦИЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	Off-Mom
СЕРИИ	TL3301
УПАКОВКА	Cut Tape (CT)
КОНТУР	6.00mm x 6.00mm
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	EG5464CT
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-20°C ~ 70°C
ДЕЙСТВУЮЩАЯ СИЛА	160gf
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МЕХАНИЧЕСКИЙ СРОК СЛУЖБЫ	100,000 Cycles
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	-
ОСВЕЩЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЕ (НОМИНАЛЬНОЕ)	-
ОСВЕЩЕНИЕ ТИП, ЦВЕТ	-
ОСВЕЩЕНИЕ	Non-Illuminated
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Tactile Switch SPST-NO Top Actuated Surface Mount
ТОК @ НАПРЯЖЕНИЕ	0.05A @ 12VDC
СХЕМА	SPST-NO
ТИП ПРИВОДА	Standard
ПРИВОД ОРИЕНТАЦИЯ	Top Actuated
МАТЕРИАЛ ПРИВОДА	Polyamide (PA), Nylon
ДЛИНА ПРИВОДА, ПРАВЫЙ УГОЛ	-
ВЫСОТА ПРИВОДА ОТ ПЕЧАТНОЙ ПЛАТЫ, ВЕРТИКАЛЬНАЯ	13.00mm

Связанные теги

E-Switch TL3301DF160QJ	TL3301DF160QJ дистрибьютор	TL3301DF160QJ Поставщик
TL3301DF160QJ Цена	Фотографии TL3301DF160QJ	TL3301DF160QJ Image
TL3301DF160QJ PDF Datasheet	TL3301DF160QJ Скачать спецификацию	TL3301DF160QJ Datasheet
TL3301DF160QJ сток	Купить TL3301DF160QJ	Купить E-Switch TL3301DF160QJ
E-Switch TL3301DF160QJ	E-Switch Поставщик	E-Switch Дистрибьютор
E-Switch TL3301DF160QJ		

сопутствующие товары

<p>TL3301DF160RG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 119700 pcs RFQ</p>	<p>TL3301DF260RG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 100370 pcs RFQ</p>
<p>TL3301EF100QJ Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 367762 pcs RFQ</p>	<p>TL3301DF100RG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 110173 pcs RFQ</p>
<p>TL3301EF100QG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 347647 pcs RFQ</p>	<p>TL3301DF100QG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 4869 pcs RFQ</p>
<p>TL3301DF260QG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 387077 pcs RFQ</p>	<p>TL3301DF160QG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 196905 pcs RFQ</p>
<p>TL3301CF260QJ Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 6627 pcs RFQ</p>	<p>TL3301CF260QG Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 322081 pcs RFQ</p>
<p>TL3301DF100QJ Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 404358 pcs RFQ</p>	<p>TL3301DF260QJ Производители: E-Switch Описание: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V В наличии: 3686 pcs RFQ</p>