



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

TPS389018DSET

номер части: **TPS389018DSET** Изготовитель / Производитель: N/A
 описание продукта: IC SUPERVISOR MPU 1.8V 6WSON Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Листки:

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	TPS389018DSET	производитель	N/A
Описание	IC SUPERVISOR MPU 1.8V 6WSON	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение - Порог	1.8V	Тип	Simple Reset/Power-On Reset
Поставщик Упаковка устройства	6-WSON (1.5x1.5)	Серии	-
Сбросить Тайм-аут	-	Сброс	Active Low
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	6-WDFDN
Вывод	Open Drain or Open Collector	Другие названия	296-44492-2
Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C (TJ)	Количество Напряжения Контролируемый	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	8 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 6-WSON (1.5x1.5)		

сопутствующие товары

<p>TPS389020DSET Производители: N/A Описание: LOW QUIESCENT CURRENT, 1% ACCURA</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS389012DSET Производители: N/A Описание: IC SUPERVISOR MPU 1.2V 6WSON</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS389015DSET Производители: N/A Описание: IC SUPERVISOR MPU 1.5V 6WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS389020DSER Производители: N/A Описание: SVS</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS389015QDSERQ1 Производители: N/A Описание: SVS</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS389025QDSERQ1 Производители: N/A Описание: SVS</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS389015DSER Производители: N/A Описание: IC SUPERVISOR MPU 1.5V 6WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS389018QDSERQ1 Производители: N/A Описание: SVS</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS389025DSER Производители: N/A Описание: IC SUPERVISOR MPU 2.5V 6WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS389018DSER Производители: N/A Описание: IC SUPERVISOR MPU 1.8V 6WSON</p> <p>RFQ</p>
<p>TPS389025DSET Производители: N/A Описание: IC SUPERVISOR MPU 2.5V 6WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>TPS389012QDSERQ1 Производители: N/A Описание: SVS</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

TPS389018DSET	Дистрибьютор TPS389018DSET	Поставщик TPS389018DSET
Цена TPS389018DSET	TPS389018DSET изображения	Изображение TPS389018DSET
TPS389018DSET PDF лист данных	TPS389018DSET Скачать техническое описание	Лист данных TPS389018DSET
TPS389018DSET Stock	Купить TPS389018DSET	Купить TPS389018DSET
TPS389018DSET	Поставщик	Дистрибьютор