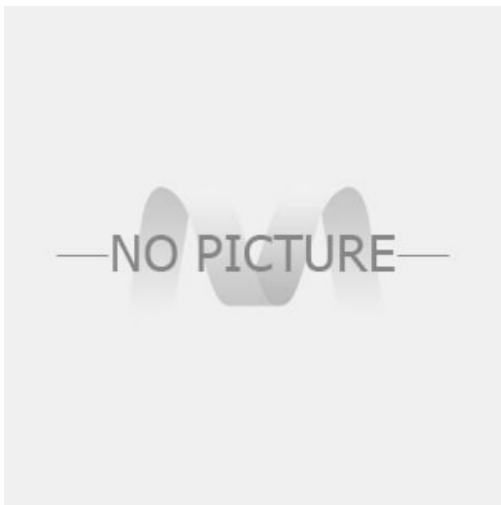


## TPS75233QPWPREP

номер части: **TPS75233QPWPREP**  
 описание продукта: IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки:

Изготовитель / Производитель: N/A  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

номер части	TPS75233QPWPREP	производитель	N/A
Описание	IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Выпадение напряжения (макс.)	0.4V @ 2A	Напряжение - Выход (Мин / Фиксированный)	3.3V
Напряжение - Выход (макс)	-	Напряжение - Входное напряжение (макс)	5V
Поставщик Упаковка устройства	20-HTSSOP	Серии	-
Защитные функции	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	20-PowerTSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PSRR	60dB (100Hz)
Тип выхода	Fixed	Выходная конфигурация	Positive
Другие названия	296-18155-2 V62/03635-05XE	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C
Количество регуляторов	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)	Стандартное время изготовления	42 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Подробное описание	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 2A 20-HTSSOP
Current - Quiescent (Iq)	125µA	Ток - Выходной	2A
Функции управления	Enable, Power Good, Reset Output	Номер базового номера	TPS75233

### сопутствующие товары

<p><b>TPS75233QPWPQ1</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS75301QPWPRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS75225QPWPQ1</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 2.5V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS75233QPWPR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS75225QPWPRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 2.5V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS75225QPWPREP</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 2.5V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS75301QPWPR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS75301QPWP</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS75233QPWP</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS75233QPWPRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TPS75233QPWPG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LINEAR 3.3V 2A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TPS75301QPWPREP</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 20HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

TPS75233QPWPREP

Цена TPS75233QPWPREP

TPS75233QPWPREP PDF лист данных

TPS75233QPWPREP Stock

TPS75233QPWPREP

Дистрибьютор TPS75233QPWPREP

TPS75233QPWPREP изображения

TPS75233QPWPREP Скачать техническое описание

Купить TPS75233QPWPREP

Поставщик

Поставщик TPS75233QPWPREP

Изображение TPS75233QPWPREP

Лист данных TPS75233QPWPREP

Купить TPS75233QPWPREP

Дистрибьютор