

## Коммутирующий усилитель - EMG 12-TR/INV - 2943437


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Инверторный модуль. Инверторный модуль преобразует выходной сигнал транзистора n-p-n-типа (с общим эмиттером) в выходной сигнал транзистора p-n-p-типа (эмиттер подключен к положительному полюсу) и наоборот



### Коммерческие данные

|                        |   |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица    | 10 stk  |
| GTIN                   | <br>4 017918 081089 |
| GTIN                   | 4017918081089   |
| Вес/шт. (без упаковки) | 30,960 GRM  |

### Технические данные

#### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
|            | Lead 7439-92-1   |
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет                                 |
|            | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |

### Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

## Коммутирующий усилитель - EMG 12-TR/INV - 2943437

### Сертификаты

EAC



RU C-  
DE.A\*30.B.01082