

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6118N28CGR-G

номер части:

XC6118N28CGR-G

Изготовитель / Производитель:

Torex Semiconductor Ltd.

Описание товара

IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP

Листики:

 XC6118N28CGR-G.pdf

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.






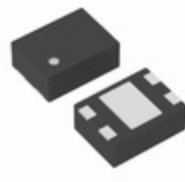

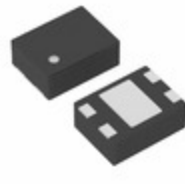

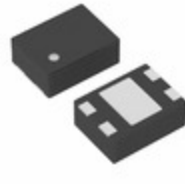

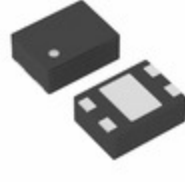
Технические характеристики XC6118N28CGR-G

НОМЕР ЧАСТИ	XC6118N28CGR-G
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Torex Semiconductor Ltd.
ОПИСАНИЕ	IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 XC6118N28CGR-G.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ПОРОГ	2.8V
ТИП	Voltage Detector
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	4-USP (1.2x1.6)
СЕРИИ	-
СБРОСИТЬ ТАЙМ-АУТ	-
СБРОС	Active Low
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	4-UDFN Exposed Pad
ВЫВОД	Open Drain or Open Collector
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО НАПРЯЖЕНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫЙ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	10 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-USP (1.2x1.6)

Связанные теги

Torex Semiconductor Ltd. XC6118N28CGR-G	XC6118N28CGR-G дистрибьютор	XC6118N28CGR-G Поставщик
XC6118N28CGR-G Цена	Фотографии XC6118N28CGR-G	XC6118N28CGR-G Image
XC6118N28CGR-G PDF Datasheet	XC6118N28CGR-G Скачать спецификацию	XC6118N28CGR-G Datasheet
XC6118N28CGR-G сток	Купить XC6118N28CGR-G	Купить Torex Semiconductor Ltd. XC6118N28CGR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6118N28CGR-G	Torex Semiconductor Ltd. Поставщик	Torex Semiconductor Ltd. Дистрибьютор
Torex Semiconductor Ltd. XC6118N28CGR-G		

сопутствующие товары

 <p>XC6118N27CGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.7V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6118N27BGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.7V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6118N28DGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6118N28AMR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.8V SOT25-5 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6118N29CGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6118N30AGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 3.0V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6118N29BGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6118N28AGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6118N27DGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.7V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6118N29DGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6118N28BGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6118N29AGR-G Производители: Torex Semiconductor Ltd. Описание: IC SUPERVISOR 2.9V 4-USP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>