





4N40300W

номер части:
Изготовитель / Производитель:
Описание товара
Листики:
Статус RoHS
Доставить из
Путь отгрузки

4N40300W
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
 4N40300W.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики 4N40300W

НОМЕР ЧАСТИ	4N40300W
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 4N40300W.pdf
ПЕРЕСЕЧЕНИЕ НУЛЕВОЙ ЦЕПИ	No
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ - В ЗАКРЫТОМ СОСТОЯНИИ	400V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	5300Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.1V
ВРЕМЯ ВКЛЮЧЕНИЯ	50µs (Max)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	6-DIP
СТАТИЧЕСКИЙ DV / DT (МИН.)	500V/µs
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	6-DIP (0.400", 10.16mm)
ТИП ВЫХОДА	SCR
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 100°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
ТОК - О СОСТОЯНИИ (IT (RMS)) (МАХ)	300mA
ТОК - СВЕТОДИОДНЫЙ ТРИГГЕР (IFT) (МАКС.)	14mA
ТОК - ДЕРЖАТЬ (IH)	1mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	60mA
УТВЕРЖДЕНИЯ	UR, VDE

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W	4N40300W дистрибьютор	4N40300W Поставщик
4N40300W Цена	Фотографии 4N40300W	4N40300W Image
4N40300W PDF Datasheet	4N40300W Скачать спецификацию	4N40300W Datasheet
4N40300W сток	Купить 4N40300W	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W	ON Semiconductor 4N40300W	Aptina / ON Semiconductor 4N40300W
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N40300W

сопутствующие товары

 <p>4N40SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N40S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N403SD Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N45#500 Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N45#300 Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N45#060 Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N45 Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N403S Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N40W Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N45-000E Производители: Avago Technologies (Broadcom Limited) Описание: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N40 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N40300 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>