





Socle Technology Corporation

PC357N7J000F


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Доставить из
 Путь отгрузки

PC357N7J000F
 Socle Technology Corporation
 OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP
 PC357N7J000F.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики PC357N7J000F

НОМЕР ЧАСТИ	PC357N7J000F
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Socle Technology Corporation
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 PC357N7J000F.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ВЫХОД (МАКС)	80V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	3750Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.2V
ВСЕ НАСЫЩЕННОСТЬ (МАКС)	200mV
ВРЕМЯ ВКЛЮЧЕНИЯ / ВЫКЛЮЧЕНИЯ (ТИП)	-
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	4-SMD
СЕРИИ	-
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТУР)	4µs, 3µs
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	4-SMD, Gull Wing
ТИП ВЫХОДА	Transistor
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	425-2532-2
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-30°C ~ 100°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТИП ВВОДА	DC
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-SMD
КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ПО ТОКУ (МИН)	200% @ 5mA
КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ПО ТОКУ (МАКС)	600% @ 5mA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	50mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	50mA

Связанные теги

Socle Technology Corporation PC357N7J000F	PC357N7J000F дистрибьютор	PC357N7J000F Поставщик
PC357N7J000F Цена	Фотографии PC357N7J000F	PC357N7J000F Image
PC357N7J000F PDF Datasheet	PC357N7J000F Скачать спецификацию	PC357N7J000F Datasheet
PC357N7J000F сток	Купить PC357N7J000F	Купить Socle Technology Corporation PC357N7J000F
Socle Technology Corporation PC357N7J000F	Socle Technology Corporation Поставщик	Socle Technology Corporation Дистрибьютор
Socle Technology Corporation PC357N7J000F		

сопутствующие товары

 <p>PC357N6J000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N5TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N5J000F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANSISTOR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N7TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N9J000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N4TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N6TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N4J000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N9TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N8TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N8J000F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANSISTOR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N7J0000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>