





Socle Technology Corporation

PC357N6J000F

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки


PC357N6J000F
 Socle Technology Corporation
 OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP
 PC357N6J000F.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 414703 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)













Технические характеристики PC357N6J000F

НОМЕР ЧАСТИ	PC357N6J000F
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Socle Technology Corporation
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	414703 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 PC357N6J000F.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	425-2531-2
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)	130% @ 5mA
КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ПО ТОКУ (МАКС)	400% @ 5mA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	50mA
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	50mA

Связанные теги

Socle Technology Corporation PC357N6J000F	PC357N6J000F дистрибьютор	PC357N6J000F Поставщик
PC357N6J000F Цена	Фотографии PC357N6J000F	PC357N6J000F Image
PC357N6J000F PDF Datasheet	PC357N6J000F Скачать спецификацию	PC357N6J000F Datasheet
PC357N6J000F сток	Купить PC357N6J000F	Купить Socle Technology Corporation PC357N6J000F
Socle Technology Corporation PC357N6J000F	Socle Technology Corporation Поставщик	Socle Technology Corporation Дистрибьютор
Socle Technology Corporation PC357N6J000F		

сопутствующие товары

 <p>PC357N3TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT В наличии: 3725 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N5TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: 6130 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N4TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT В наличии: 2936 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N8J000F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANSISTOR В наличии: 4409 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N7TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: 3116 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N5J000F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANSISTOR В наличии: 4677 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N7J000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: 4146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N6TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: 4081 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N4J000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT В наличии: 365770 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N4 Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT В наличии: 6695 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC357N9J000F Производители: Socle Technology Corporation Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: 3770 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC357N8TJ00F Производители: Sharp Microelectronics Описание: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4BESOP В наличии: 5042 pcs</p> <p>RFQ</p>