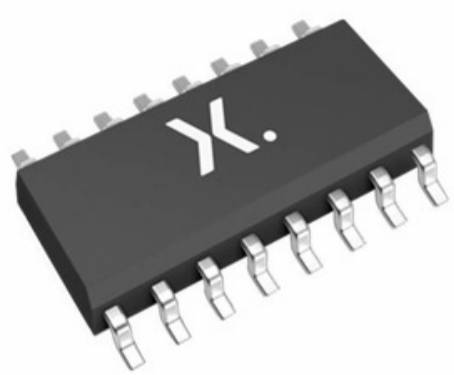


nexperia



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

74LV595D,118

номер части: **74LV595D,118**
 описание продукта: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: 74LV595D,118.pdf

Изготовитель / Производитель: Nexperia
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	74LV595D,118	производитель	Nexperia
Описание	IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	74LV595D,118.pdf		
Напряжение тока - поставка	1 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	16-SO
Серии	74LV	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Тип выхода	Tri-State
Другие названия	1727-7348-2 74LV595D,118-ND 74LV595D-T 74LV595D-T-ND 935181580118	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C
Количество элементов	1	Количество битов на элемент	8
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	13 Weeks	Тип логики	Shift Register
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	функция	Serial to Parallel, Serial
Номер базового номера	74LV595		

сопутствующие товары

 74LV574PW,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Скачать: 74LV574PW,112.pdf	 74LV595PW,118 Производители: Nexperia Описание: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP Скачать: 74LV595PW,118.pdf
 74LV595D/AUJ Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Скачать: 74LV595D/AUJ.pdf	 74LV574DB,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Скачать: 74LV574DB,118.pdf
 74LV595DB,118 Производители: Nexperia Описание: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SSOP Скачать: 74LV595DB,118.pdf	 74LV574PW,118 Производители: Nexperia Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Скачать: 74LV574PW,118.pdf
 74LV595DB,112 Производители: Nexperia Описание: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SSOP Скачать: 74LV595DB,112.pdf	 74LV595D,112 Производители: Nexperia Описание: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Скачать: 74LV595D,112.pdf
 74LV574DB,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Скачать: 74LV574DB,112.pdf	 74LV595PW,112 Производители: Nexperia Описание: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16TSSOP Скачать: 74LV595PW,112.pdf
 74LV595N,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-DIP Скачать: 74LV595N,112.pdf	 74LV574N,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Скачать: 74LV574N,112.pdf

Связанные теги

Nexperia 74LV595D,118
 Цена 74LV595D,118
 74LV595D,118 PDF лист данных
 74LV595D,118 Stock
 Nexperia 74LV595D,118
 Nexperia 74LV595D,118

Дистрибьютор 74LV595D,118
 74LV595D,118 изображения
 74LV595D,118 Скачать техническое описание
 Купить 74LV595D,118
 Nexperia Поставщик
 Nexperia USA Inc. 74LV595D,118

Поставщик 74LV595D,118
 Изображение 74LV595D,118
 Лист данных 74LV595D,118
 Купить Nexperia 74LV595D,118
 Дистрибьютор Nexperia