





STMicroelectronics

M40Z300WMQ6F


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

M40Z300WMQ6F
 STMicroelectronics
 IC SUPERVISOR NVRAM 3.3V 16SOIC
 M40Z300WMQ6F.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики M40Z300WMQ6F

НОМЕР ЧАСТИ	M40Z300WMQ6F
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	STMicroelectronics
ОПИСАНИЕ	IC SUPERVISOR NVRAM 3.3V 16SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 M40Z300WMQ6F.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ПОРОГ	2.6V
ТИП	Simple Reset/Power-On Reset
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-SO
СЕРИИ	-
СБРОСИТЬ ТАЙМ-АУТ	-
СБРОС	Active Low
УПАКОВКА	Cut Tape (CT)
УПАКОВКА /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ВЫВОД	Open Drain or Open Collector
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	497-4692-1
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО НАПРЯЖЕНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫЙ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 16-SO
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	M40Z

Связанные теги

STMicroelectronics M40Z300WMQ6F	M40Z300WMQ6F дистрибьютор	M40Z300WMQ6F Поставщик
M40Z300WMQ6F Цена	Фотографии M40Z300WMQ6F	M40Z300WMQ6F Image
M40Z300WMQ6F PDF Datasheet	M40Z300WMQ6F Скачать спецификацию	M40Z300WMQ6F Datasheet
M40Z300WMQ6F сток	Купить M40Z300WMQ6F	Купить STMicroelectronics M40Z300WMQ6F
STMicroelectronics M40Z300WMQ6F	STMicroelectronics Поставщик	STMicroelectronics Дистрибьютор
STMicroelectronics M40Z300WMQ6F		

сопутствующие товары

 <p>M40Z300WMH6F Производители: STMicroelectronics Описание: IC SUPERVISOR NVRAM 3.3V 28SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M40Z111WMH6E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SUPERVISOR NVRAM 3V 28SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M40U474M1-F Производители: Cornell Dubilier Electronics Описание: CAP CER 0.47UF 100V Z5U RADIAL В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M40Z111MH6E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SRAM SUPERVSR 28-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M40Z111MH6F Производители: STMicroelectronics Описание: IC SUPERVISOR NVRAM 5V 28SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M40U155M5 Производители: Cornell Dubilier Electronics Описание: CAP CER 1.5UF 50V Z5U RADIAL В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M40Z300WMH6E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SRAM SUPERVSR 28-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M40Z300WMQ6E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SRAM SUPERVSR 16-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M40SZ100WMQ6F Производители: STMicroelectronics Описание: IC SUPERVISOR NVRAM 3V 16SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M40SZ100WMQ6E Производители: STMicroelectronics Описание: IC SRAM SUPERVSR 16-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M40U474M1 Производители: Cornell Dubilier Electronics Описание: CAP CER 0.47UF 100V Z5U RADIAL В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M40U225M5-F Производители: Cornell Dubilier Electronics Описание: CAP CER 2.2UF 50V Z5U RADIAL В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>