



AMI Semiconductor / ON

MC10H160P

номер части:

MC10H160P

Изготовитель / Производитель:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Описание товара

IC 12-BIT GEN/CHKER 16DIP

Листики:

 MC10H160P.pdf

Статус RoHS

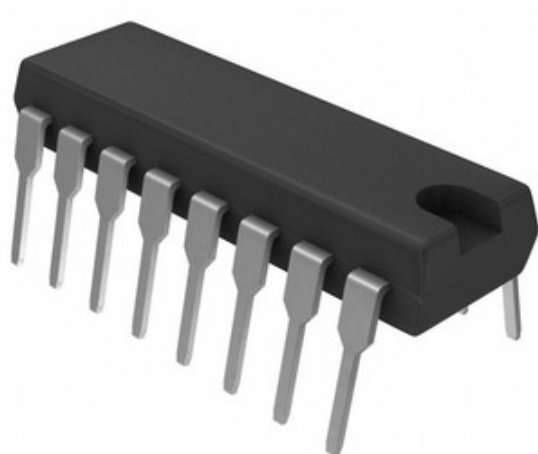
 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.






[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)
Технические характеристики MC10H160P

НОМЕР ЧАСТИ	MC10H160P
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC 12-BIT GEN/CHKER 16DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MC10H160P.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.94V ~ 5.46V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-DIP
СЕРИИ	10H
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-DIP (0.300", 7.62mm)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 75°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	12-Bit
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП ЛОГИКИ	Parity Generator/Checker
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Parity Generator 12-Bit 16-DIP
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	-
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	10H160

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P	MC10H160P дистрибьютор	MC10H160P Поставщик
MC10H160P Цена	Фотографии MC10H160P	MC10H160P Image
MC10H160P PDF Datasheet	MC10H160P Скачать спецификацию	MC10H160P Datasheet
MC10H160P сток	Купить MC10H160P	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P	ON Semiconductor MC10H160P	Aptina / ON Semiconductor MC10H160P
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H160P

сопутствующие товары

 <p>MC10H161FNG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10H160MG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 16SOEIAJ В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10H160FNG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 20PLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10H161FNR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10H161L Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10H160PG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 16DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10H161FNR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10H160MELG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 16SOEIAJ В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10H160M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 16SOEIAJ В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10H161FN Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10H160MEL Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 16SOEIAJ В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10H160L Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC 12-BIT GEN/CHKER 16CDIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>