



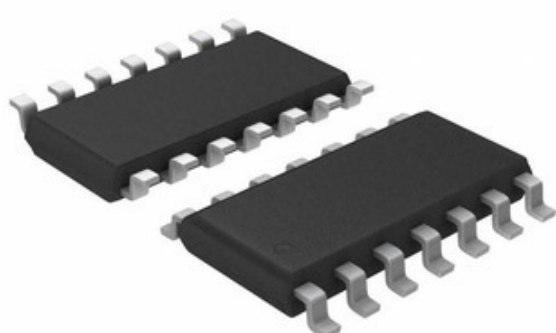
 **AMI Semiconductor / ON**

MC74VHC04DR2G

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

MC74VHC04DR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC
 MC74VHC04DR2G.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

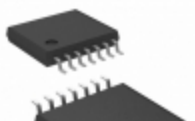
Технические характеристики MC74VHC04DR2G

НОМЕР ЧАСТИ	MC74VHC04DR2G
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MC74VHC04DR2G.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-SOIC
СЕРИИ	74VHC
УПАКОВКА	Cut Tape (CT)
УПАКОВКА /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	MC74VHC04DR2GOST
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ	6
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	6
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МАКС ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ @ V, МАКС CL	7.5ns @ 5V, 50pF
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	20 Weeks
ТИП ЛОГИКИ	Inverter
ЛОГИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ - НИЗКИЙ	0.5V
ЛОГИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ - ВЫСОКИЙ	1.5V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Inverter IC 6 Channel 14-SOIC
ТОК - QUIESCENT (МАКС)	2µA
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	8mA, 8mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74VHC04

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G	MC74VHC04DR2G дистрибьютор	MC74VHC04DR2G Поставщик
MC74VHC04DR2G Цена	Фотографии MC74VHC04DR2G	MC74VHC04DR2G Image
MC74VHC04DR2G PDF Datasheet	MC74VHC04DR2G Скачать спецификацию	MC74VHC04DR2G Datasheet
MC74VHC04DR2G сток	Купить MC74VHC04DR2G	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G	ON Semiconductor MC74VHC04DR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G

сопутствующие товары

 <p>MC74VHC02DR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MC74VHC04DR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MC74VHC00MELG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOEIAJ В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MC74VHC04DTR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MC74VHC02DR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MC74VHC04DTR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MC74VHC02DTR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MC74VHC04MELG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOEIAJ В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MC74VHC08DTR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MC74VHC02DTR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MC74VHC08DR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MC74VHC08DTR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>