



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


MC100E104FNR2G

Номер на частта:	MC100E104FNR2G
Производител / марка:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание на продукта	IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC
Информационни листове:	 MC100E104FNR2G.pdf
Статус на RoHS	 Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	15888 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













Спецификации на MC100E104FNR2G

НОМЕР НА ЧАСТТА	MC100E104FNR2G
ПРОИЗВОДИТЕЛ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	15888 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 MC100E104FNR2G.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	4.2 V ~ 5.7 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	28-PLCC (11.51x11.51)
СЕРИЯ	100E
SCHMITT TRIGGER INPUT	No
ОПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КАСЕТА	28-LCC (J-Lead)
ТИП НА ИЗХОДА	Differential
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ ВХОДОВЕ	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	5
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
ТИП ЛОГИКА	AND/NAND Gate
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	AND/NAND Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.51x11.51)
ТОК - ИЗХОД ВИСОКА, НИСКА	-
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	100E104

Свързани маркери

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G	MC100E104FNR2G дистрибутор	MC100E104FNR2G доставчик
Цена MC100E104FNR2G	MC100E104FNR2G Снимки	MC100E104FNR2G Изображение
PDF Datasheet	MC100E104FNR2G Изтегляне на листа с данни	MC100E104FNR2G Технически данни
Запас от MC100E104FNR2G	Купете MC100E104FNR2G	Купете AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Доставчик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor дистрибутор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G	ON Semiconductor MC100E104FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100E104FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E104FNR2G

Свързани продукти

 <p>MC100E107FNR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC В наличност: 3161 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E101FNR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC В наличност: 2899 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E111FNG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC В наличност: 8274 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E107FNG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC В наличност: 4808 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E104FNG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC В наличност: 6075 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E107FN Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC В наличност: 7019 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E101FNR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC В наличност: 5729 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E107FNR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC В наличност: 4115 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E104FNR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC В наличност: 3589 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E111FN Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC В наличност: 6669 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E101FNG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC В наличност: 6482 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E104FN Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor описание: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC В наличност: 4779 pcs</p> <p>RFQ</p>