



IDT (Integrated Device

## MPC962309EF-1H

Номер на частта:

MPC962309EF-1H


Производител / марка:

IDT (Integrated Device Technology)

Описание на продукта

IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC

Информационни листове:

 MPC962309EF-1H.pdf

Статус на RoHS

 Без олово / RoHS съвместим

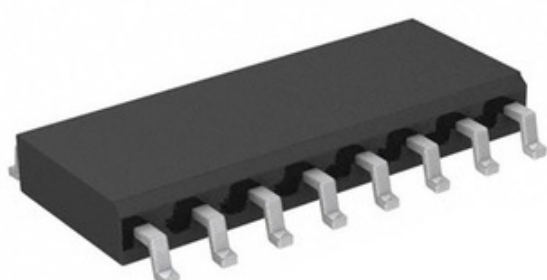
Кораб от

Хонг Конг

Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Technology)



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

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

### Спецификации на MPC962309EF-1H

НОМЕР НА ЧАСТТА	MPC962309EF-1H
ПРОИЗВОДИТЕЛ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИСАНИЕ	IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 MPC962309EF-1H.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	3 V ~ 3.6 V
ТИП	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	16-SOIC
СЕРИЯ	-
СЪОТНОШЕНИЕ - ВХОД: ИЗХОД	1:9
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
ПРОДУКЦИЯ	LVC MOS
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	LVC MOS
ЧЕСТОТА - МАКС	133.33MHz
РАЗДЕЛИТЕЛ / MULTIPLIER	No/No
ДИФЕРЕНЦИАЛНО - ВХОД: ИЗХОД	No/No
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	MPC962309

### Свързани маркери

IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	MPC962309EF-1H дистрибутор	Доставчик на MPC962309EF-1H
MPC962309EF-1H Цена	MPC962309EF-1H снимки	Образ на MPC962309EF-1H
MPC962309EF-1H PDF лист с данни	MPC962309EF-1H Изтеглете лист с данни	MPC962309EF-1H Лист с данни
MPC962309EF-1H склад	Купете MPC962309EF-1H	Купете IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	Доставчик на IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	IDT MPC962309EF-1H	IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT, Integrated Device Technology Inc MPC962309EF-1H	Integrated Device Technology (IDT) MPC962309EF-1H	

### Свързани продукти

 <p><b>MPC9653AAC/W</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962308EJ-1H</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309EJ-1H</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC9653AAC</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: IC PLL CLK GENERATOR 1:8 32-LQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309D-1H</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC9653AAC</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962308EJ-1HR2</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962309EJ-1HR2</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309DT-1H</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-TSSOP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962309D-1</b> Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309EF-1HR2</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962308EF-1HR2</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-SOIC В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>