

## CDC339DBG4

Қисми рақамӣ: **CDC339DBG4**

Тавсифи Маҳсулот: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP

Роҳнамо: Пешниҳоди ройғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН

Маълумотнома:

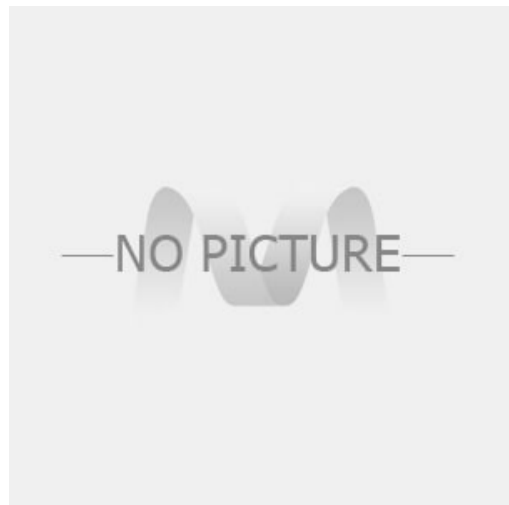
Истеҳсолкунанда / Бренд: N/A

Гирифтани аз: Hong Kong

Роҳи фиришодан: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Маълумотро пешниҳод кунед



Тасвир метавонад намояндагӣ бошад.  
Барои тафсилоти маҳсулот мушаххасотро бинед.

### Тафсилоти маҳсулот

Қисми рақамӣ	CDC339DBG4	Истеҳсолкунанда	N/A
Тавсифи	IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP	Статуси ройғони ройгон / Статуси RoHS	Пешниҳоди ройғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН
Рӯйхат			
Voltage - Таъмин	4.75 V ~ 5.25 V	Намуди	Fanout Buffer (Distribution)
Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	20-SSOP	Силсила	-
Нишондиҳанда - Натиҷа: Натиҷа	1:8	Пурра	Tube
Пакети / Кадом	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Натиҷа	TTL
Ҳарорат	-40°C ~ 85°C	Шумораи Circuits	1
Навъи таваллуд	Surface Mount	Сатҳи норасоии нуриҳо (MSL)	1 (Unlimited)
Вақти пешрави истеҳсолкунанда	6 Weeks	Статуси ройғони ройгон / Статуси RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Қайд кардан лозим аст	TTL	Фосила - Макр	80MHz
Дисплей - Диққат: Натиҷа	No/No	Тавсифи муфассал	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 80MHZ 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Рақами қисм	CDC339		

### Маҳсулоти марбут

<p><b>CDC329ADRG4</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC339DW</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC339DWG4</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC337DW</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC337DWRG4</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC337DWR</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC339DB</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC339DWR</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC337DWG4</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC339DBRG4</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC339DBR</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC339DWRG4</b> Истеҳсолкунандагон: N/A Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Барчаспҳои марбут

CDC339DBG4

Нархи CDC339DBG4

Варақаи иттилоотии CDC339DBG4 PDF

Саҳҳомии CDC339DBG4

CDC339DBG4

Дистрибутор CDC339DBG4

Суратҳо CDC339DBG4

CDC339DBG4 Варақаи маълумотро зеркашӣ кунед

CDC339DBG4 харед

Молрасон

Таъминкунандаи CDC339DBG4

Тасвири CDC339DBG4

Варақаи иттилоотии CDC339DBG4

CDC339DBG4 харед

Дистрибутор