



Тасвир метавонад намояндагӣ бошад.
Барои тафсилоти маҳсулот мушаххасотро бинед.

IDT3CP0C02-8NSGET

Қисми рақамӣ: **IDT3CP0C02-8NSGET**
Тавсифи Маҳсулот: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN
Роҳнамо: Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН
Маълумотнома: [IDT3CP0C02-8NSGET.pdf](#)

Истеҳсолкунанда / Бренд: IDT (Integrated Device Technology)
Гирифтани аз: Hong Kong
Роҳи фириристодан: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Маълумотро пешниҳод кунед](#)

Тафсилоти маҳсулот

Қисми рақамӣ	IDT3CP0C02-8NSGET	Истеҳсолкунанда	IDT (Integrated Device Technology)
Тавсифи	IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN	Статуси роғони роғон / Статуси RoHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН
Рӯйхат	IDT3CP0C02-8NSGET.pdf		
Voltage - Таъмин	1.62 V ~ 3.6 V	Намуди	Programmable Timer
Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	4-VFQFPN (5x3.2)	Силсила	-
Пурра	Original-Reel®	Пакети / Кадом	4-VDFN
Дигар номҳо	800-2045-6	Ҳарорат	-20°C ~ 70°C
Навӣ таваллуд	Surface Mount	Сатҳи норасоии нуриҳо (MSL)	1 (Unlimited)
Статуси роғони роғон / Статуси RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Фосила	8MHz
Тавсифи муфассал	Programmable Timer IC 8MHz 4-VFQFPN (5x3.2)	Акнун - Таҳвили	2.5mA
Ҳисоб кунед	-	Рақами қисм	IDT3CP0C02

Маҳсулоти марбут

<p>IDT3CP0C02-75NSGET Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN Бор кунед: IDT3CP0C02-75NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-8NSGE Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN Бор кунед: IDT3CP0C02-8NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT4-EVK-7A-12500LI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: BOARD EVAL FOR 4-SERIES</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT49FCT20805NDGI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUF 1:5 166MHZ 20VFQFPN Бор кунед: IDT49FCT20805NDGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-62.5NSGET Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ Бор кунед: IDT3CP0C02-62.5NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-75NSGE Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN Бор кунед: IDT3CP0C02-75NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-62.5NSGE Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ Бор кунед: IDT3CP0C02-62.5NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT49FCT20805PYI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP Бор кунед: IDT49FCT20805PYI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT49FCT20805NDGI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUF 1:5 166MHZ 20VFQFPN Бор кунед: IDT49FCT20805NDGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-96NSGE Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN Бор кунед: IDT3CP0C02-96NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-96NSGET Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN Бор кунед: IDT3CP0C02-96NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-48NSGET Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC PROG TIMER 48MHZ 4-VFQFPN Бор кунед: IDT3CP0C02-48NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>

Барчаспҳои марбут

IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET	Дистрибутор IDT3CP0C02-8NSGET	Таъминкунандаи IDT3CP0C02-8NSGET
Нархи IDT3CP0C02-8NSGET	Суратҳо IDT3CP0C02-8NSGET	Тасвири IDT3CP0C02-8NSGET
Варақаи иттилоотии IDT3CP0C02-8NSGET PDF	IDT3CP0C02-8NSGET Варақаи маълумотро зеркашӣ кунед	Варақаи иттилоотии IDT3CP0C02-8NSGET
Саҳҳои IDT3CP0C02-8NSGET	IDT3CP0C02-8NSGET харед	IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET харед
IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET	Молрасон IDT (Integrated Device Technology)	Дистрибутор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET	IDT IDT3CP0C02-8NSGET	IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT3CP0C02-8NSGET	Integrated Device Technology (IDT) IDT3CP0C02-8NSGET	