



Тасвир метавонад наояндагӣ бошад.
Барои тафсилоти маҳсулот мушаххасотро бинед.

ICS553MIT

Қисми рақамӣ: **ICS553MIT**

Тавсифи Маҳсулот: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC

Роҳнамо: Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад

Маълумотнома: ICS553MIT.pdf

Истеҳсолкунанда / Бренд: IDT (Integrated Device Technology)

Гирифтан аз: Hong Kong

Роҳи фириристодан: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Маълумотро пешниҳод кунед >

Тафсилоти маҳсулот

Қисми рақамӣ	ICS553MIT	Истеҳсолкунанда	IDT (Integrated Device Technology)
Тавсифи	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC	Статуси ройғони ройгон / Статуси RoHS	Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад
Рӯйхат	ICS553MIT.pdf		
Voltage - Таъмин	2.375 V ~ 5.25 V	Намуди	Fanout Buffer (Distribution)
Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	8-SOIC	Силсила	ClockBlocks™
Нишондиҳанда - Натиҷа: Натиҷа	1:4	Пурра	Tape & Reel (TR)
Пакети / Кадом	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Натиҷа	CMOS
Дигар номҳо	553MIT 800-1805-2	Ҳарорат	-40°C ~ 85°C
Шумораи Circuits	1	Навъи таваллуд	Surface Mount
Сатҳи норасоии нуриҳо (MSL)	1 (Unlimited)	Статуси ройғони ройгон / Статуси RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Қайд кардан лозим аст	CMOS	Фосила - Макр	200MHz
Дисплей - Диққат: Натиҷа	No/No	Тавсифи муфассал	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 200MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Рақами қисм	ICS553		

Маҳсулоти марбут

<p>ICS552R-01T Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC/MULT/BUFFER OCT 20-SSOP Бор кунед: ICS552R-01T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS553MI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Бор кунед: ICS553MI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS554G-01AILF Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS554G-01AILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS554G-01AI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS554G-01AI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS554G-01AILFT Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS554G-01AILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS554G-01AIT Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS554G-01AIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS552G-02IT Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 2:8 200MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS552G-02IT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS552R-01 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC/MULT/BUFFER OCT 20-SSOP Бор кунед: ICS552R-01.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS552R-01IT Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC/MULT/BUFFER OCT 20-SSOP Бор кунед: ICS552R-01IT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS552R-01I Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC/MULT/BUFFER OCT 20-SSOP Бор кунед: ICS552R-01I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ICS556G-03I Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 25MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS556G-03I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ICS556G-03IT Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 25MHZ 16TSSOP Бор кунед: ICS556G-03IT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Барчаспҳои марбут

IDT (Integrated Device Technology) ICS553MIT
Нархи ICS553MIT
Варақаи иттилоотии ICS553MIT PDF
Саҳҳои ICS553MIT
IDT (Integrated Device Technology) ICS553MIT
IDT (Integrated Device Technology) ICS553MIT
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS553MIT

Дистрибутор ICS553MIT
Суратҳо ICS553MIT
ICS553MIT Варақаи маълумотро зеркашӣ кунед
ICS553MIT харед
Молрасон IDT (Integrated Device Technology)
IDT ICS553MIT
Integrated Device Technology (IDT) ICS553MIT

Таъминкунандаи ICS553MIT
Тасвири ICS553MIT
Варақаи иттилоотии ICS553MIT
IDT (Integrated Device Technology) ICS553MIT харед
Дистрибутор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) ICS553MIT