



ICS853111AY-02LFT

Номер на частта	ICS853111AY-02LFT	Статус на RoHS	N/A
Производител / марка	Renesas Electronics Corporation	Състояние на запаса	4822 pcs stock
Описание на продукта	IC CLK BUFFER 2:10 3.2GHZ 32TQFP	Кораб от	Hong Kong
Информационни листове	Cylindrical Battery Holders.pdf	Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Получите оферта

Моля, щракнете върху „Вземете оферта“ и попълнете всички необходими полета. Ние ще отговорим на вашата заявка в рамките на 24 часа по имейл. Ако срещнете някакви проблеми, моля, оставете съобщение или ни изпратете имейл на info@global-ic.hk, и ние ще се свържем с вас възможно най-скоро.

[Получите оферта](#)

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

Спецификации на на ICS853111AY-02LFT

Напрежение - Доставка	2.375V ~ 3.8V	Тип	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Пакет на доставчик на устройства	32-TQFP (7x7)	серия	-
Съотношение - Вход: Изход	2:10	Пакет / касета	32-LQFP
Пакет	Tape & Reel (TR)	продукция	ECL, LVPECL
Работна температура	-40°C ~ 85°C	Брой на веригите	1
Тип монтаж	Surface Mount	Вход	CMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
Честота - Макс	3.2 GHz	Диференциално - Вход: Изход	Yes/Yes
Основен номер на продукта	ICS853111		

Свързани новини



Суперкондензаторни банки за съхранение на енергия

2023/08/16

Сложният полупроводник катапулт се разширява в Бристол, Глазгоу и Дърам

2023/07/20

Инспекционните камери измерват до 800 nm в производството

2023/08/11

Минимално инвазивна мозъчна сонда усеща един неврон

2023/07/21

Sony цели камера в дроне и роботи за индустриални потребители

2023/09/6

Погледна точка: Изхвърляне на проводниците, за да хвърлите килограмите в автомобила

2023/08/29

Вграден свят 2023: Вземете се седмично ръководство за пълна електроника

2023/03/17

Шоу на батерията: Bel свива 4kW аксесоар за превозни средства DC-DC Converter във второ поколение

2023/09/7

Cobot на Schneider може да вдигне 3 кг и да позиционира до 20 µm

2023/08/7

Accellera определя датата за дискусии за симулация с много домейни

2023/08/22

Подписването на Rutronik и Mediatek носи IoT Genio Series в Европа и Израел

2023/07/4

Energy Harvesting Socs разширява предлагането на IoT на Mouser Electronics

2023/07/4