



Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.

74ABT821PW,118

Dio brojeva	74ABT821PW,118	Status RoHS	
Proizvođač / robna marka	Freescale / NXP Semiconductors	Stanje zaliha	4443 pcs stock
Opis proizvoda	IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TSSOP	Brod od	Hong Kong
Liste podataka	74ABT821.pdf	Put pošiljke	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Dobiti citat

Kliknite "Nabavite citat" i ispunite sva potrebna polja. Na vaš zahtjev ćemo odgovoriti u roku od 24 sata putem e-pošte. Ako naiđete na bilo koje probleme, ostavite poruku ili nam pošaljite e-poštu na info@global-ic.hk, i javit ćemo vam se što je prije moguće.

DOBITI CITAT

Specifikacije 74ABT821PW,118

Napajanje	4.5V ~ 5.5V	Tip	D-Type
Vrsta okidača	Positive Edge	Paket uređaja za dobavljače	24-TSSOP
Niz	74ABT	Paket / slučaj	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Paket	Tape & Reel (TR)	Vrsta izlaza	Tri-State, Non-Inverted
Radna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)	Broj elemenata	1
Broj bitova po elementu	10	Vrsta montaže	Surface Mount
Maksimalna propagacijska odgoda @ V, Max CL	6.2ns @ 5V, 50pF	Ulazni kapacitet	4 pF
		Funkcija	Standard
Trenutačna - mirna (Iq)	250 µA	Struja - Izlazna visoka, niska	32mA, 64mA
Frekvencija sata	185 MHz	Broj osnovnog proizvoda	74ABT821

Povezane vijesti



Ugrađeni svijet: Industrijska računala bez ventilatora

2023/03/15

Sponzorirani sadržaj: vrhunski poluvodiči

2023/09/15

TDK dodaje opciju Power Sink u multi-kW DC PSUS

2023/09/15

Inspekcijske kamere mjere do 800 nm u proizvodnji

2023/08/11

Čvrsti, zaštićeni GAN otvara komercijalne mogućnosti za podatkovne centre, vozila i PV

2023/09/7

Londonski proizvođač električnih kamiona za spajanje s proizvođačem ugovora Arizona EV

2023/08/15

Borgwarner dobiva sic moć od ST -a kao i onsemi

2023/08/31

Automobilska dvorana strujni senzor je 1% tijekom života i uključuje MCU

2023/09/12

Sponzorirani sadržaj: Budućnost automobilske sigurnosti po dizajnu

2023/04/19

CSL-ov novi-izgrađeni HQ Derbyshire je šest puta veći

2023/08/3

Modularni sustavi - Đavo u ugrađenim detaljima

2023/04/5

Minimalno invazivna sonda za mozak osjeti jedan neuron

2023/07/21