



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

CY27410LTXI-008T

ნაწილი ნომერი	CY27410LTXI-008T	RoHS სტატუსი	N/A
მწარმოებელი / ბრენდი	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	საფონდო მდგომარეობა	4946 pcs stock
□რთულუქის აღწერა	IC SS CLOCK GENERATOR 48QFN	გემიდან	Hong Kong
მონაცემთა ბაზები	CY27410.pdf	გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4946 pcs stock

საცნობარო ფასი (აშშ დოლარებში)

2000 pcs	\$9.906
----------	---------

მიიღეთ Quote

გთხოვთ, დააჭირეთ ღირას "ციტატა" და შეავსეთ ყველა საჭირო ველი.ჩვენ თქვენს თხოვნას 24 საათის განმავლობაში ვუპასუხებთ ელ.ფოსტით. თუ რაიმე პრობლემას წააწყდებით, გთხოვთ, დატოვოთ შეტყობინება ან გამოგვიგზავნეთ ელ.ფოსტით info@global-ic.hk და ჩვენ რაც შეიძლება მალე დაგვუბრუნდებით თქვენ.

მიიღეთ QUOTE

სპეციფიკაციები CY27410LTXI-008T

ძაბვა - მინიმალური	1.71V ~ 3.46V	ტიპი	Spread Spectrum Clock Generator
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	48-QFN (7x7)	სერია	-
პაკეტი / საქმე	48-VFQFN Exposed Pad	თანაფარდობა - შეყვანა: გამოყვანა	3:12
PLL	Yes with Bypass	ფუთა	Tape & Reel (TR)
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C	გამოყვანა	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount	სქემების რაოდენობა	1
სიხშირე - მაქს	700MHz	შეყვანა	LVCMOS, Crystal
დიფერენციალური - შეყვანა: გამოყვანა	Yes/Yes	გამყოფი / მუდრიპიკატორი	Yes/No
		ბაზის პროდუქტის ნომერი	CY27410

დაკავშირებული ამბები



EUMW: Rohde & Schwarz აუმჯობესებს საავტომობილო სარადარო ტესტერს

2023/09/15

მოდული სისტემები - ემბედედები ჩაშენებულ დეტალებში

2023/04/5

ხისტი, დაცული gan ხსნის კომერციულ შესაძლებლობებს მონაცემთა ცენტრების, მანქანებისა და PV- სთვის

2023/09/7

Toshiba დასძენს ოთხ პინიანი Sic MOSFET- ს დანავარგების შემცირებისთვის

2023/08/31

საავტომობილო დარბაზის მიმდინარე სენსორი 1% -ით მეტია და მოიცავს MCU- ს

2023/09/12

Easby თვადები IoT ბაზრის ნაჭერს Geniatech SBC- ით

2023/07/18

გამაძიერებელი მავთულის მოდული bespoke და დაბადი მოცულობის მანქანებისთვის

2023/09/13

Borgwarner იღებს Sic- ის ენერჯიას როგორც ST- დან, ასევე ონსემიდან

2023/08/31

ხელი: მავთულებარტების ჩამოსხმა საავტომობილო ფუნქციებში

2023/08/29

Sony მიზნად ისახავს კამერას თვითმფრინავებისა და რობოტების სამრეწველო მომხმარებლებისთვის

2023/09/6

BLE აუდიო და მისი ადგილი Bluetooth- ის ევოლუციაში

2023/07/19

საავტომობილო მაგნიტური დეტექტორები მუშაობენ 38 გ -მდე

2023/08/23