



## 5P49V5901B039NLGI8

Part Number	<a href="#">5P49V5901B039NLGI8</a>	Status RoHs	
Producent / marka	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Stan magazynowy	11497 pcs stock
Opis produktu	IC CLOCK GENERATOR 24QFN	Statek z	Hong Kong
Arkusze danych		Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 11497 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$6.295	\$5.686	\$5.421	\$4.707	\$4.496	\$4.166

### Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

**POBIERZ OFERTĘ**

### Specyfikacje 5P49V5901B039NLGI8

Napięcie - Dostawa	1.71V ~ 1.89V, 2.375V ~ 2.625V, 3.135V ~ 3.465V	Rodzaj	Clock Generator
Dostawca urządzeń Pakiet	24-QFN (4x4)	Seria	VersaClock® 5
Ratio - Wejście: Wyjście	2:4	Package / Case	24-VFQFN Exposed Pad
Pakiet	Bulk	PLL	Yes
Wydajność	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Wkład	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal	Częstotliwość - Max	350MHz
Przegroda / Mnożnik	Yes/No	Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes

### Powiązane wiadomości



Infinion próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny	Rugged, chroniony Gan otwiera możliwości komercyjne dla centrów danych, pojazdów i PV	Borgwarner otrzymuje moc SIC od ST, a także Onsemi
2023/07/28	2023/09/7	2023/08/31
Embedded World 2023: Zdobądź pełny przewodnik Electronics Weekly	Rohm integruje kierowcę z Ganem Hemtem, aby usunąć nieszczęścia o napięciu bramki	Punkt widzenia: Ultra-wczesne wykrywanie pożarów za pomocą czujników IoT za pomocą Lorawan
2023/03/17	2023/08/31	2023/07/14
IC Cuts Pulsing Pulsing w celu przedłużenia żywotności komórek monety IoT	Zasilacz sieci 12 V lub 48 V zapewnia szczyty 800 W	TDK dodaje opcję zasilania do PSU Multi-KW DC
2023/07/11	2023/09/13	2023/09/15
	Triple Display ATOM X7000 Płyta otrzymuje 4x 2.5Gbit/S Ethernet i 2x RS-485	Automotive Hall Aurpurator jest 1% w porównaniu z MCU
	2023/08/21	2023/09/12
	Elastyczne PCB w Smart Cardiac Monitor i więcej	
	2023/08/16	