

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/sdg7102a-generator-arbitralny-1ghz-512mpts-5gsas-2-kanalowy-siglent-p-12494.html>



SDG7102A generator arbitralny 1GHz 512Mpts 5GSa/s 2 kanałowy Siglent

Cena brutto	68 375,70 zł
Cena netto	55 590,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	SDG7102A
Producent	Siglent

Opis produktu

SDG7102A generator arbitralny 1GHz 512Mpts 5GSa/s 2 kanałowy Siglent

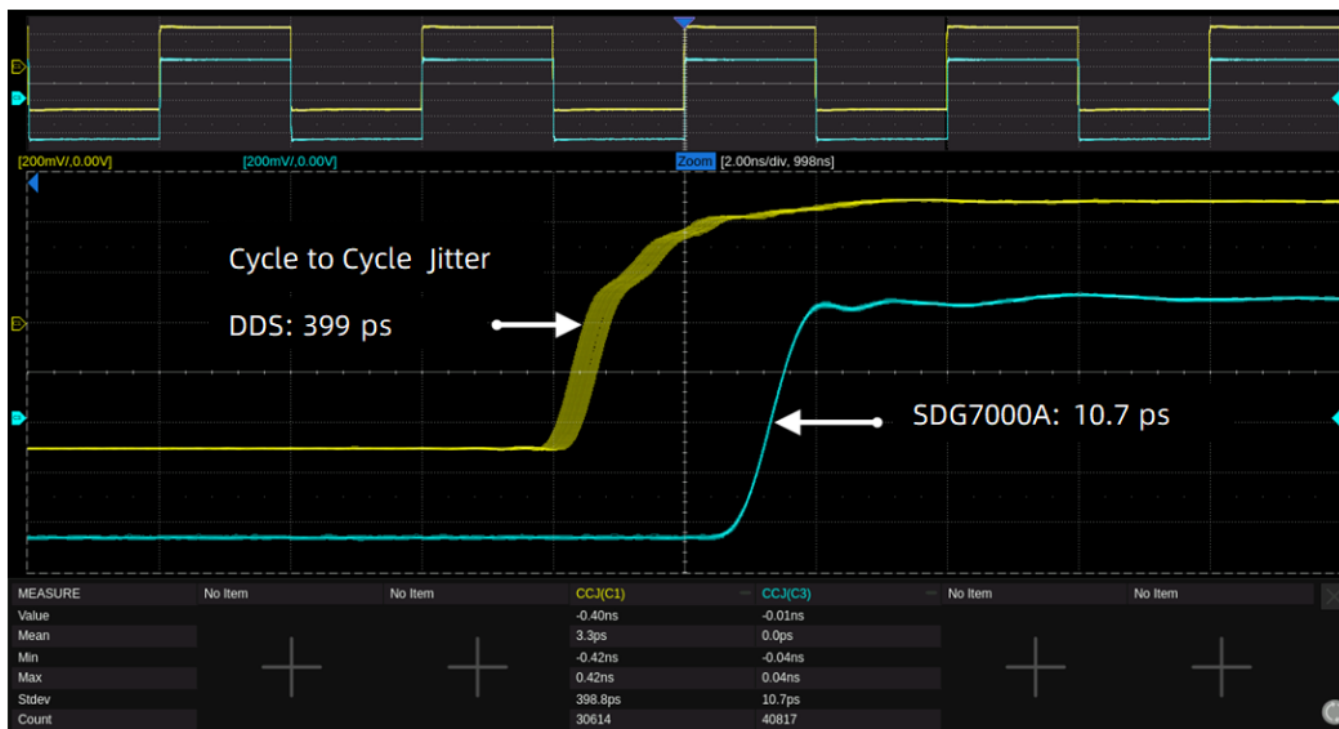


Dane techniczne:

- producent: Siglent
- model: **SDG7102A**
- szerokość pasma: **1GHz**
- liczba kanałów: **2**
- częstotliwość próbkowania: **5GSa/s**
- rozdzielczość pionowa: 14 bit
- długość pamięci przebiegu: **512 Mpts/kanał**
- typy generowanych sygnałów:
 - ▶ fale ciągłe
 - ▶ impulsy
 - ▶ szum biały
 - ▶ wzorce PRBS
 - ▶ 16 bitowe magistrale cyfrowe
- funkcje zaawansowane:
 - ▶ modulacje analogowe i cyfrowe (AM, FM, PM, FSK, PSK, ASK)
 - ▶ przemieszczanie częstotliwości (sweep)
 - ▶ tryby burst
 - ▶ synchronizacja i kopiowanie sygnałów między kanałami
 - ▶ superpozycja sygnałów
- wyjścia: różnicowe, single-ended
- maksymalna amplituda wyjściowa: ± 24 V (48 Vpp)
- wyświetlacz: TFT LCD 5", dotykowy, 800x480
- obsługa zewnętrznej myszy i klawiatury

- wbudowany serwer www do zdalnego sterowania
- zdalne sterowanie SCPI
- interfejsy: USB 2.0 Host x3, USB 2.0 Device(USBTMC) LAN 10M/100M (VXI-11/Telnet/Socket/WebServer) EXT MOD/CNT, 10MHz In, 10MHz Out, Marker x2, Trigger In/Out

Niski poziom zniekształceń jitter



Generowanie przebiegów arbitralnych

Duża szybkość

Elastyczne zbrocze

Wyjście amplitudowe

Zestaw zawiera:

- 1x generator arbitralny SDG7102A
- 1x kabel zasilający
- 1x kabel USB
- 1x kabel BNC
- 1x myszka bezprzewodowa