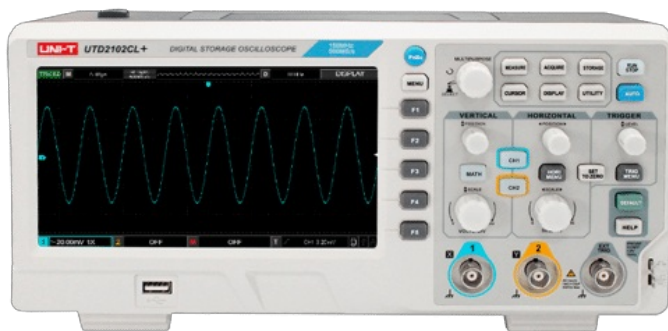


Oscyloskop Uni-T UTD2102CL+



UNI-T

Marka:
Uni-t

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
MIE0483

Kod EAN:
5901890095167

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Szerokość pasma analogowego: 100 MHz
Czas narastania: 3,5 ns
Liczba kanałów: 2
Częstotliwość próbkowania: 500 MS/s
Głębokość pamięci: 64 kpts (pojedynczy), 32pts (podwójny)
Szybkość przechwytywania przebiegu: 5000 wfms/s
Podstawa czasu: 2 ns/div ~ 50 s/div
Sposób zapisu danych pomiarowych: setup, wave, bitmap
Sposoby wyzwalania: zboczem, szerokością impulsu, sygnałem wideo
Operacje matematyczne: dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie, FFT
Interfejsy: USB Host, USB Device, Pass/Fail

CECHY OGÓLNE

Zasilanie: 100 V~240 V AC rms, 50/60 Hz
Wyświetlacz: 7" TFT LED (800x480 px)
Wymiary: 306 x 138 x 124 mm
Waga: 2,5 kg

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Dane logistyczne	
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	2.5 Kg	2.9 Kg	24.5 cm x 40 cm x 21.5 cm
kart.	2 szt.	6 Kg	7 Kg	43 cm x 46 cm x 29 cm