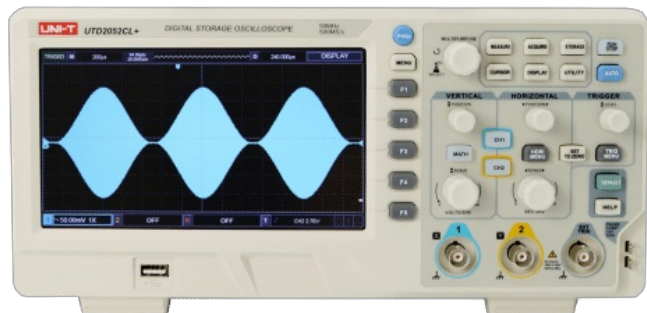


Oscyloscop Uni-T UTD2052CL+



UNI-T

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0441

Kod EAN:
5901890074674

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Szerokość pasma analogowego: 50 MHz
Czas narastania: ≤ 7 ns
Liczba kanałów: 2
Częstotliwość próbkowania: 500 MS/s
Głębokość pamięci: 24 Mpts
Szybkość przechwytywania przebiegu: 5000 wfms/s
Podstawa czasu: 2 ns/div ~ 50 s/div
Czułość odchylenia pionowego: 1 mV/div ~ 20 V/div
Sposób zapisu danych pomiarowych: setup, wave, bitmap
Sposoby wyzwalania: zboczem, szerokością impulsu, sygnałem wideo, naprzemienne
Operacje matematyczne: dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie
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

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	2.373 Kg	2.844 Kg	25 cm x 40 cm x 21.5 cm
kart.	2 szt.	5.8 Kg	6.5 Kg	43 cm x 46 cm x 29 cm