

# Sonda oscyloskopowa 100MHz (wtyk BNC prosty) Uni-T UT-P04



# UNI-T®

Marka:  
Uni-t

Kod produktu:  
MIE0338

Kod EAN:  
5901890044578

## Opis techniczny

Szerokość pasma: 0 ~ 100 MHz

Współczynnik tłumienia: 1:1 / 1:10

Impedancja wejściowa: przy tłumieniu 1:1 (1 MOhm  $\pm 2\%$ ) / przy tłumieniu 1:10 (10 MOhm  $\pm 2\%$ )

Napięcie pracy: 300 Vpp (przy tłumieniu 1:1) / 600 Vpp (przy tłumieniu 1:10)

Wtyk: BNC prosty

Przeznaczenie: oscyloskopy z serii: UTD2082CE, UTD2102CEL, UTD2072CEX, UTD2102CEX, UTD2102CM, UTD4082C, UTD4102C, UTD4104C, UTD4102CM, UPO2102CS, UPO2104CS

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2
GabarytMAX	4

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.15 Kg	17 cm x 3.5 cm x 26 cm
kart.	40 szt.	5 Kg	5.5 Kg	38 cm x 47 cm x 37 cm