
Osciloscop digital 2 canale, 100 MHz 1Gsps; 40Mpts; LCD TFT 8" Conform anunt ADV1380307 LOT 6- pentru

I.D.: 86996711

Data publicarii	14.09.23	Coduri CPV	38342000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 22.232,20 RON - 22.232,20 RON

Descriere: Osciloscop digital 2 canale, 100 MHz 1Gsps; 40Mpts; LCD TFT 8"; Tip produs XDS3102; Producator OWON Caracteristici: Latime banda: 100MHz; Nr. canale: 2 Trigger: multi-trigger supported -Edge, Video, Pulse, Slope, Runt, Windows, Timeout, Nth Edge, Logic, I2C, SPI, RS232, and CAN (optional) Rata de esantionare: 1GS/s (500Ms/s pt 2 canale) Lungime înregistrare memorie: 40Mpts Rezoluție verticală: 8 bit Sensibilitate intrare: 1mV/div ~ 10V/div (BNC) Acuratete: $\pm 3\%$ Tensiune max. intrare: 300V (PK-PK) (DC+AC PK-PK) Cuplare intrare: AC, DC, Ground Impedanță intrare: 1MOhm $\pm 2\%$ in parallel with 15pF ± 5 pF Timp de baza: 2ns-1000s/div Acuratete rata de esantionare: ± 100 ppm Interfata: USB host, USB device, USB port for PictBridge, Trig Out (P/F), LAN, and VGA (optional) Ecran LCD color 8" cu rezolutie 800x600 pixel Alimentare: 100~240VAC, 50/60Hz, CAT II Accesorii incluse: 2 sonde osciloscop cu divizor 1:1/10:1, cablu alimentare, cablu USB, manual de utilizare in lb. romana, Functie de autocalibrare conform INSTRUCIUNILOR atasate, pagina 14
