

Osciloscop Rigol DS1054Z si Multimetru digital Amprobe 5XP-A

I.D.: 50186326

Data publicarii 30.09.20 Coduri CPV 38342000-4 38341300-0 38424000-3

Pretul estimativ: 3.744,54 RON - 3.744,54 RON

Descriere: 1. Osciloscop digital cu 4 canale 50 MHz - Rigol DS1054Z - 2 buc; Osciloscop Rigol DS1054Z - Oscilloscope 50MHz, 1GSa/s, 4CH DSO Garantie: 3 ani instrumentul, 1 an accesoriile Banda de frecventa: 50 MHz Numar de canale: 4 Rata de esantionare: 1GSa/s (single channel), 500MSa/s (dual channel), 250MSa/s (Full Channel) Adancime memorie: standard 12MPuncte; 24MPuncte (optional) Rata de captura a formelor de unda: max. 30000 forme de unda / secunda. Inregistrare forme de unda in timp real, redare si analiza: pana la 60000 de cadre (optional) Intrare: Cuplare intrare: AC, DC sau GND Impedanta de intrare: (1M Ω \pm 2%) || (13pF \pm 3pF) Sistemul orizontal: Baza de timp: 5ns/div ~ 50s/div Exactitate: \leq \pm 25ppm Moduri baza de timp: Y-T, X-Y, Roll, Delayed 2. Multimetru digital Amprobe 5XP - 2 buc. Amprobe 5XP-A - Compact Digital Multimeter with non-contact voltage Masoara (domeniu, exactitate, rezolutie) □ Tensiune alternativa 750 V; \pm (1,5% + 5 dgt); 0,1 mV □ Tensiune continua 1000 V; \pm (1% + 1 dgt); 0,1 mV □ Curent alternativ 200mA; \pm (2% + 5 dgt); 0,1 μ A □ Curent continuu 200mA; \pm (1,5% + 5 dgt); 0,1 μ A □ Rezistenta 0,1 Ω ... 20M Ω □ Continuitate DA □ Diode DA Facilitati □ Afisaj 3 ½ digiti □ MIN/MAX/HOLD □ Sistem agatare magnetic □ Indicator "LOW BATTERY" □ Protectie CAT III / 300V, CAT II / 600V □ Greutate 0,21 kg □ Producator Amprobe Caracteristici speciale □ Detectare prezenta tensiune fara contact 70V ~ 600V AC □ Functie testare baterii 1,5V si 9V Garantie 1 an