

## Signalgenerator JT-JDS6600-LITE 0-15 MHz



Model : N4481

Signalgenerator JT-JDS6600-LITE 0-15 MHz

Der JT-JDS6600-Lite ist ein 2-Kanal-Signalgenerator mit unterschiedlichen Kurvenformen und einer zusätzlichen Frequenzzählfunktion. Anzeige über ein 2,4" großes TFT-LCD Farbdisplay. Signalformen: Sinus, Rechteck, Dreieck, Welle, Halbwelle, Exponentieller Anstieg. Frequenzbereich (Sinus): 0 - 15 MHz Frequenzbereich (Rechteck, Dreieck): 0 - 15 MHz Frequenzbereich (TTL, Puls): 0 - 6 MHz Frequenzgenauigkeit:  $\pm 20$  ppm Frequenzstabilität:  $\pm 1$  ppm/3h Abtastrate: 266 MSa/s Amplitudenbereich:  $\leq 10$  MHz: 2 mVpp-20 Vpp,  $\geq 10$  MHz: 2 mVpp-10 Vpp Impedanz des Ausgangs: 50 Ohm  $\pm 10\%$  Abmessungen: 194 x 178 x 69 mm Download Datenblatt Download Anleitung

Price : 109.90 EUR

Neuhold Elektronik