

JT-JDS2915

Signalgenerator



Der JT-JDS2915 ist kompakt und kann mithilfe einer optional erhältlichen Powerbank auch mobil genutzt werden.

HAUPTMERKMALE

Kanäle	2 Kanal Generator, 1 Kanal Frequenzzähler
Frequenzbereiche	
Messbereich	1 - 100 MHz
Sinus	0 - 15 MHz
Rechteck, Dreieck	0 - 15 MHz
TTL, Puls	0 - 6 MHz
Wellenformen	Sinus, Rechteck, Dreieck, Puls, Halb-, Vollwelle, expo- nentieller Anstieg / Fall, etc.
Frequenzgenauigkeit	± 20 ppm
Frequenzstabilität	± 1 Ppm/3h
Abtastrate	266 MSa/s
Abmessungen	145 x 95 x 55 mm
Lieferumfang	Generator, BNC Signalklem- men, Netzteil

WEITERE SPEZIFIKATIONEN

Display	2,4 Zoll TFT-Farb-LCD
Vertikale Wellenauflösung	14 bits
Amplitudenbereich	< 10 MHz: 0 - 20 Vpp > 10MHz: 0 - 10 Vpp
Amplitudenauflösung	1 mV
Amplitudenstabilität	$\pm 5\%$ /5h
Amplitudenebenheit	<10 MHz: $\pm 5\%$ >10 MHz: $\pm 10\%$
Impedanz des Outputs	50 Ω $\pm 10\%$

WEITERE DETAILS

Artikelnummer	JT-JDS2915
EAN	4250236817071
Zolltarifnummer	85432000