

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 Sinus Rechteck, Dreieck TTL, Puls Wellenformen	1 - 100 MHz 0 - 15 MHz 0 - 15 MHz 0 - 6 MHz 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	± 5%/5h
Amplitudenebenheit	<10 MHz: ± 5 % >10 MHz: ± 10 %
Impedanz des Outputs	$50~\Omega \pm 10~\%$

WEITERE DETAILS	
Artikelnummer	JT-JDS2915
EAN	4250236817071
Zolltarifnummer	85432000