

Tt-hf212

Modular probe for oscilloscopes 300 MHz/x10



Division factor: x10
Feed impedance: 10 MOhm/13.5 pF
Range: 300 MHz
Rise time: 1.2 LV
Cable length 1.2 m
Compensation range: 10..50 pF
Maximum tension (DC + AC point): 600 V
Probe alignment: with 1 kHz and 1 MHz

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [testec manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[15101 SI9001](#) [TT-SI9110](#) [HVP2739](#) [SI 9002](#) [TT-HF212RA](#) [HF312](#) [HV250](#) [TT-SI9001](#) [TT-LF316](#) [TT-HF612RA](#) [TT-HF212](#) [MF312](#) [TT-MF312](#) [TT-HV150](#) [TT-HVP40](#) [TT-LF212](#) [TT-LF 312-2-6](#) [TT-HV250](#) [TT-LF312-2-6](#) [10020-2-6](#) [TT-LF312](#) [20030](#)