



DATABLAD

NOVEMBER 2016

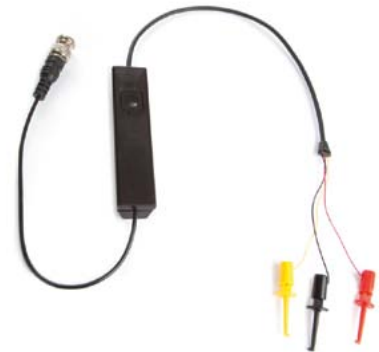
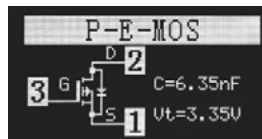
COMPONENTENTESTER VOOR DRAAGBARE OSCILLOSCOPE - HPS140mk2

BESTELCODE: HPS141

Sluit deze gebruiksvriendelijke componententester aan op de draagbare oscilloscoop (HPS140mk2) en ontvang alle nuttige informatie over de weerstanden, transistors, diodes, enz.

KENMERKEN

- testknop
- testled
- automatische uitschakeling
- automatische benaming van de pinaansluiting (HPS140mk2, niet meegelev.)
- enkel compatibel met HPS140mk2 (niet meegelev.)
- batterij inclusief



SPECIFICATIES

- afmetingen: 23 x 96 x 15 mm (W x L x H) (zonder kabels)
- ondersteunde componenten: BJT, JFET, E-IGBT, D-IGBT, E-MOS, D-MOS, weerstand, spoel, condensator, diode
- weerstandsresolutie: 0.1 Ohm (max 50 Ohm)
- capaciteitsbereik: 28 pF tot 100 mF
- inductiebereik: 0.01 mH tot 20 H
- reststroom: 20 nA
- voeding: 12 V-batterij GP23A (inclusief)
- teststroom: ± 20 mA
- duur: 2 s



HPSPR1



HPS140MK2



HPSP1

