



## FICHE D'INFORMATION

FÉVRIER 2017

### KIT TESTEUR DE COMPOSANTS

RÉFÉRENCE: K8115

Construisez votre propre testeur de composants et recevez toutes les informations utiles sur les résistances, les diodes et bien d'autres composants.

#### CARACTÉRISTIQUES

- composants supportés:
  - BJT
  - JFET
  - E-IGBT
  - D-IGBT
  - E-MOS
  - D-MOS
  - résistances
  - bobines
  - condensateurs
  - diodes
- extinction automatique
- affiche la disposition des broches



#### SPÉCIFICATIONS

- dimensions: 137 x 60 x 30 (L x l x H)
- résolution de résistance: 0.1 Ohm (max. 50 MOhm)
- plage de capacité: de 28 pF à 100 mF
- plage d'inductance: de 0.01 mH à 20 H
- courant en mode veille: 20 nA
- alimentation: pile de 9 V
- courant de test: 20 mA
- vitesse de test: 2 secondes

