

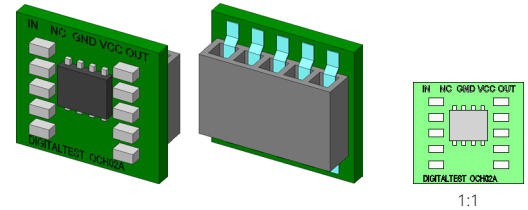


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- Componenti per il test Opens per il test capacitivo di chip semiconduttori alla ricerca di guasti, cortocircuiti e difetti di saldatura
- Adatto ai sistemi di test Digitaltest

### Utilizzo

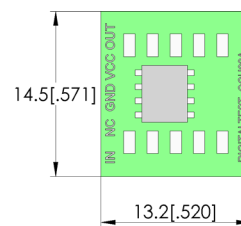
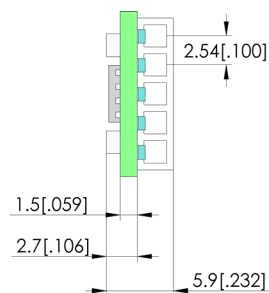
Le piastre elettroniche OpensCheck sono utilizzate per i test capacitivi dei circuiti integrati al fine di verificare le connessioni a filo all'interno di un circuito integrato per individuare circuiti aperti, cortocircuiti e difetti di saldatura.



1:1

### Fornitura

Piastra elettronica OCH 02



### Dati generali

Gruppo di prodotti:	opens test
serie:	OTC
Tipo:	Digitaltest opens test
Versione:	
Tipo di accessorio:	accessori di ampliamento
Stato di consegna:	Piastra elettronica
Larghezza:	13,2 mm
Altezza:	5,9 mm
Peso:	0,01 kg
Temperatura min.:	10 °C
Temperatura max.:	60 °C
Conforme a RoHS:	sì

### Adatto per

connettori di prova per vuoto (VA):

VA xxxx/MTSxxx

### Dati tecnici

Lunghezza:

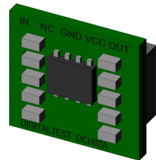
14,5 mm

Dimensioni esterne (LxPxA):

13,2 x 14,5 x 5,9 mm



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO



**INGUN Prüfmittelbau GmbH**

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467, Constance, Germany  
Phone +49 7531 8105-0  
Customer hotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com

