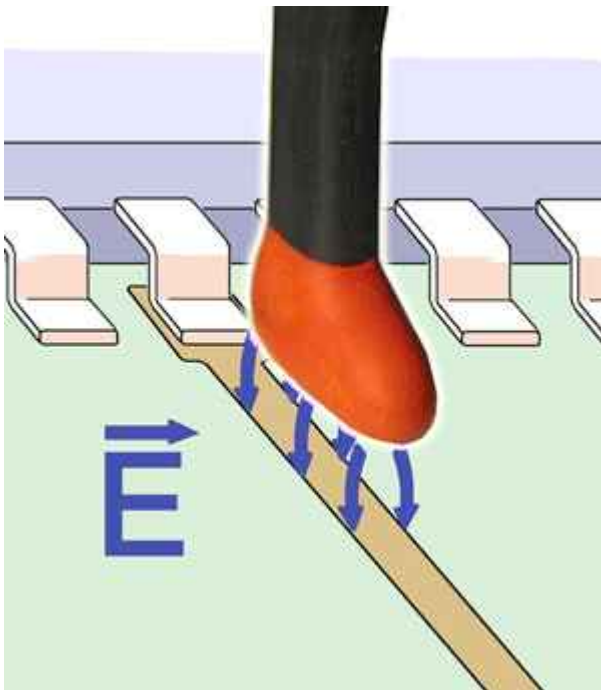


Kurzbeschreibung

Die E-Feldquelle besitzt eine schmale linienförmige Auskoppel­elektrode im Feldquellenkopf. Sie ist deshalb zum Aufsetzen auf Leiterzüge und kleine Bauteile und deren Anschlüsse, Drähte und einzelne SMD-Bauelemente wie Widerstände und Kondensatoren geeignet. Einzelne Steckerkontakte oder Adern von Flachbandkabeln lassen sich ebenfalls untersuchen.

Messprinzip



ES 05D

E-Feldquelle

Anwendung ES 05D

