

## **Produktinformation**

## 92 08 79 ESD

## Positionierpinzette ESD

DIN EN 61340 -5-1





- Zum leichten Halten, Einführen und Ziehen von kleinsten länglichen Teilen
- Mit Greifflächen in maßlich angepassten Formen, um etwa empfindliche runde oder kubische Bauteile fest und sicher zu positionieren oder ziehen
- Für Durchsteck- oder Einsteckmontage (through-hole technology, THT und pin-in-hole technology, PIH)
- Antimagnetisch zur Vermeidung elektromagnetischer Schäden
- Erlauben den kontrollierten Ausgleich von Potenzialunterschieden zwischen Bediener und elektronischen Bauteilen
- Mit geprüfter, schwarzer Epoxidbeschichtung mit einem Oberflächenwiderstand zwischen 10<sup>3</sup> und 10<sup>9</sup> Ohm

Allgemein	
Artikel-Nr.	92 08 79 ESD
Referenz-Nr.	572.SA.NE.B
EAN	4003773054641
Material	Edelstahl
Greifflächen	glatte Greifflächen
Griffe	Geriffelt
Gewicht	15 g
Abmessungen	122 x 10 x 14,5 mm
Norm	DIN EN 61340 -5-1
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten