

Información sobre productos

92 11 02

Pinzas de posicionamiento



- Facilitan las tareas de sostener, insertar y tirar incluso de los componentes alargados más pequeños
- Con superficies de agarre en diseños adaptados a las dimensiones, por ejemplo, para posicionar o extraer de manera firme y segura componentes redondeados
- Para tecnología de agujeros pasantes (THT) y tecnología pin-in-hole (PIH)
- Propiedades antimagnéticas para evitar daños electromagnéticos
- Acero inoxidable



Información general

Núm. de artículo	92 11 02
EAN	4003773085034
Material	acero inoxidable
Superficies de agarre	Superficie de agarre lisa
Peso	23 g
Dimensiones	145 x 11 x 16,5 mm
Reach	no
RohS	no

Características técnicas

Ancho de las puntas (A)	2,8 mm
Ancho de las puntas (B)	5,5 mm
Resistente a la corrosión	sí
Certificado para ESD	no
comprobado por VDE	no
Sectores	Electrónica

Tipología

eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.