

SPLIT-Optik Kassette für Präzisions-Bestücksysteme PL 500 A, PL 550 A - Ersa OPL500A-SPC

Artikel-Nr. ER-OPL500A-SPC **Hersteller** Ersa**Hersteller-Nr.** OPL500A-SPC

SPLIT-Optik Kassette für die Ersa Präzisions-Bestücksysteme PL 500 A und PL 550 A. Die Split-Optik zeigt Bauteil und Bestückort gleichzeitig im Strahlengang und ermöglicht so eine präzise, lagegenaue Platzierung. Originalzubehör von Ersa.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
ESD-Ausrüstung	ESD Lötstationen
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

SPLIT-Optik Kassette für die Ersa Präzisions-Bestücksysteme PL 500 A und PL 550 A. Die Split-Optik blendet das aufzunehmende Bauteil und den Bestückort auf der Leiterplatte gleichzeitig in den Strahlengang ein, sodass beide deckungsgleich ausgerichtet werden können. So lassen sich auch feine Bauteile präzise und wiederholgenau platzieren.

Technische Daten

Typ	SPLIT-Optik Kassette (Zubehör)
Funktion	Split-Optik zur lagegenauen Bauteilausrichtung
Kompatible Systeme	Ersa PL 500 A, PL 550 A
Hersteller	Ersa
Artikelnummer	OPL500A-SPC