



Maschinelle SMD Bestückung von Leiterplatten

Maschinelle Bestückung führen wir im Haus unseres Partners mit unserem Bestückungssystemen durch. Z.Zt. haben wir zwei vollautomatische Bestückungssysteme, und können bis zu Bauteilegröße 0201, sowie BGA und Finepitch maschinell bestücken. Individuell entscheiden wir, ob ein Auftrag schneller mit der Handbestückung oder mit der Maschine gelöst werden kann. Kleinere Serien können mit dem in der Maschine vorhandenen Lotpastendispenser kostengünstig gefertigt werden. Ab entsprechenden Stückzahlen oder bei Verwendung von Finepitch verwenden wir Schablonen zum Auftrag der Lotpaste.



Zusätzliche Leistungen

Zusätzliche Leistungen: Auf Wunsch können die Platinen in unserem Labor bis zur entgeltigen Funktion nach Kundenvorgaben geprüft werden. Hierzu stehen uns u.a. folgende Hilfsmittel zur Verfügung:

Netzteile, Elektronische Last, NF Generatoren, HF Generatoren, Audio- Video Generator, URI Kalibrator, URI Messgeräte, Oszilloskop, Audioanalyser, Networkanalyser, Spektrumanalyser incl. Feldsonden, Jitter- und Timinganalysator.