



Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen

Ewald Gailing

Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen Ewald Gailing

Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen Artikelnummer: ISBN 3-87480-149-7 Von Ewald Gailing und weitere Autoren. Erste Auflage 1999. 124 Seiten. Das Werk vermittelt Erfahrungen und Kenntnisse aus Industrie und Wissenschaft und macht den Versuch, die unterschiedlichen Anforderungen des Marktes darzustellen, Hinweise für ein fertigungs- und prüfgerechtes Design zu geben, Unterschiede von SMT-Standalone- und Linienkonzepten für die Herstellung darzustellen sowie Prüfverfahren und Prüfstrategien zu erläutern. Als ein Kernpunkt wird die Simulations-Software PROSIM (excel basierend) als Demoversion zur Verfügung gestellt, die ermöglicht, verschiedene Fertigungs- und Prüfverfahren zu simulieren. Das heisst, angepasst auf die individuelle Aufgabenstellung werden Ergebnisse ermittelt über Fertigungskosten, Fertigungsyield, Fehlerkosten, Prüfkosten, Gesamtkosten, Lieferqualität. Eine weitere interessante Aufgabenstellung ist, festzustellen, ob für eine zu investierende Fertigungslinie für das vorhandene oder zu erwartende Produktspektrum ein SMT-Standalone- oder ein Linienkonzept wirtschaftlicher ist.

 [Download Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von ele ...pdf](#)

 [Online lesen Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von e ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen Ewald Gailing

124 Seiten

Kurzbeschreibung

Das Werk vermittelt Erfahrungen und Kenntnisse aus Industrie und Wissenschaft und macht den Versuch, die unterschiedlichen Anforderungen des Marktes darzustellen, Hinweise für ein fertigungs- und prüfgerechtes Design zu geben, Unterschiede von SMT-Standalone- und Linienkonzepten für die Herstellung darzustellen sowie Prüfverfahren und Prüfstrategien zu erläutern.

Als ein Kernpunkt wird die Simulations-Software PROSIM (excel basierend) als Demoversion zur Verfügung gestellt, die ermöglicht, verschiedene Fertigungs- und Prüfverfahren zu simulieren.

Das heisst, angepasst auf die individuelle Aufgabenstellung werden Ergebnisse ermittelt über Fertigungskosten, Fertigungsyield, Fehlerkosten, Prüfkosten, Gesamtkosten, Lieferqualität.

Eine weitere interessante Aufgabenstellung ist, festzustellen, ob für eine zu investierende Fertigungslinie für das vorhandene oder zu erwartende Produktspektrum ein SMT-Standalone- oder ein Linienkonzept wirtschaftlicher ist.

Download and Read Online Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen
Ewald Gailing #CESHK5WM78V

Lesen Sie Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von Ewald Gailing für online ebook
Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von Ewald Gailing
Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher,
Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen,
Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Strategien zur
wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von Ewald Gailing Bücher online zu
lesen. Online Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von Ewald Gailing
ebook PDF herunterladen Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von
Ewald Gailing Doc Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von Ewald
Gailing Mobipocket Strategien zur wirtschaftlichen Produktion von elektronischen Baugruppen von Ewald
Gailing EPub