Literatur


[4] Ch. Hess, "Teststrukturen zur effizienten produktionsbegleitenden Defektdiagnose und –analyse", via Internet, Institut für Rechnerentwurf und Fehlertoleranz (Prof. Dr. D. Schmid), Universität Karlsruhe


[15] Ch. Hess, L.H. Weiland, "Einfluß realistischer Defektformen auf die Größenverteilung von Defekten für die Ausbeutevorhersage", via Internet, Institut für Rechnerentwurf und Fehlertoleranz (Prof. Dr. D. Schmid), Universität Karlsruhe


