

Oberflächenmontierbare Bauelemente (SMD)

	Seite
SMD-Konsultations-Stützpunkt in Berlin eröffnet <i>Kurzbericht (AEB)</i>	3
Ökonomische Strategie der DDR und Schlüsseltechnologie Mikroelektronik <i>Mikroelektronik – Stand und Aussichten vor 1989/90, viele Fakten und Tabellen (AEB)</i>	5
Silizium-Epitaxial-Planar-Transistoren SCE 535 ... 540 für die SMD-Technik <i>ausführliche Applikationsschrift zu diesen neuen Bauelementen (MSN)</i>	20
Manuelle Verarbeitung von aufsetzbaren Bauelementen auf Leiterplatten <i>erster zusammenhängender Erfahrungsbericht zur SMD-Technologie in der DDR viele Details zur Technologie, Bilder, Tabellen (ROBOTRON Dresden)</i>	28

Redaktionsschluß: 15. 8. 1989