

C 10000-EC

1. Die folgenden Aussagen sind richtig (R) oder falsch (F).
a) Die Erfindung des Computers ist eine Erfindung im Sinne des PatG.
() C) b) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) d) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) e) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) f) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) g) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) h) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) i) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) j) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) k) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) l) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) m) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) n) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) o) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) p) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) q) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) r) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) s) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) t) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) u) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) v) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) w) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) x) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) y) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C) z) Die Erfindung eines neuen Verfahrens zur Herstellung von
C)



B

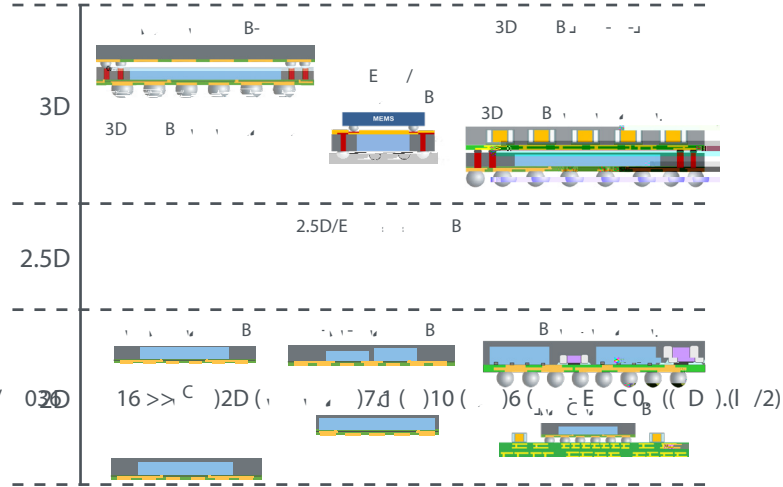
Elaborare un diagramma B a partire da A. (10 B)
 Il diagramma A è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico.

CE, 12, 12, B
 9
 500, 1,000 /
 2μl / 2μl
 25 (<0050> / <</

2.5D/3D B

Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico.

Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico.



Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico. Il diagramma B è un diagramma di flusso che descrive il processo di produzione di un componente elettronico.

