

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 31. 200

Září 1997

Vrstvové a hybridní integrované obvody Část 4: Informace pro zákazníka, plány úrovní hodnocení výrobku a vzorová předmětová specifikace

ČSN

EN 165000-4

35 8765

Film and hybrid integrated circuits

Part 4: Customer information, product assessment level schedules and blank detail specification

Tato norma je identická s EN 165000-4: 1996. This standard is identical with EN 165000-4: 1996.

© Český normalizační institut, 1997

22399

---

ČSN EN 165000-4

Národní předmluva

Citované normy

EN 165000-1 zavedena v ČSN EN 165000-1 Vrstvové a hybridní integrované obvody. Část 1: Kmenová specifikace. Postup pro schválení způsobilosti (35 8765) (v návrhu)

EN 165000-2 zavedena v ČSN EN 165000-2 Vrstvové a hybridní integrované obvody. Část 2: Vnitřní vizuální kontrola a speciální zkoušky (35 8765) (v návrhu)

EN 165000-3 zavedena v ČSN EN 165000-3 Vrstvové a hybridní integrované obvody. Část 3: Přehled vlastních auditů a protokol pro výrobce vrstvových a hybridních integrovaných obvodů (35 8765) (v návrhu)

EN 29001 nezavedena, nahrazena EN ISO 9001 zavedenou v ČSN EN ISO 9001 Systémy jakosti. Model zabezpečování jakosti při návrhu, vývoji, výrobě, instalaci a servisu (01 0321)

EN 29002 nezavedena, nahrazena EN ISO 9002 zavedenou v ČSN EN ISO 9002 Systémy jakosti. Model zabezpečování jakosti při výrobě, instalaci a servisu (01 0322)

IEC 68-2 soubor zaváděn v souborech ČSN 34 5791, ČSN IEC 68-2 a ČSN EN 60068-2 Zkoušení vlivů prostředí

CECC 00 007 doporučení CECC je dostupné v Českém normalizačním institutu, úsek informatiky, Biskupský dvůr 5, 110 02 Praha 1

CECC 00 015 zavedeno v ČSN EN 100015-1 až 4 Základní specifikace. Ochrana elektrostaticky citlivých součástek (35 8725)

CECC 00 200 doporučení CECC je dostupné v Českém normalizačním institutu, úsek informatiky, Biskupský dvůr 5, 110 02 Praha 1