

	<p>Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-12: Všeobecná pravidla pro přípravu výkresů pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Konstrukční návod pro pouzdra FLGA - Obdélníkový typ</p>	<p>ČSN EN 60191-6-12 35 8791</p>
---	--	---

idt IEC 60191-6-12:2002

Mechanical standardization of semiconductor devices -
Part 6-12: General rules for the preparation of outline drawings of surface mounted semiconductor device packages -
Design guide for fine-pitch land grid array (FLGA) - Rectangular type

Normalisation mécanique des dispositifs à semiconducteurs -
Partie 6-12: Règles générales pour la préparation des dessins d'encombrement des dispositifs à semiconducteurs pour montage en surface - Guide de conception pour les boîtiers FLGA de type rectangulaire

Mechanische Normung von Halbleiterbauelementen -
Teil 6-12: Allgemeine Regeln für die Erstellung von Gehäusezeichnungen von SMD-Halbleitergehäusen -
Konstruktionsleitfaden für Feinraster-Land-Grid-Array (FLGA) - Rechteckige Ausführung

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 60191-6-12:2002 Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-12: Všeobecná pravidla pro přípravu výkresů pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Konstrukční návod pro pouzdra FLGA - Obdélníkový typ, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 60191-6-12:2002, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60191-6-12 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 60191-6-12:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská a původní mezinárodní norma jsou dostupné v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 60191-6-12:2002 Mechanical standardization of semiconductor devices - Part 6-12: General rules for the preparation of outline drawings of surface mounted semiconductor device packages - Design guide for fine-pitch land grid array (FLGA) - Rectangular type which is the complete and unchanged adoption of the IEC 60191-6-12:2002, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 60191-6-12 without any modification. The European Standard EN 60191-6-12:2002 has the status of a Czech Standard.

Both European and original International Standards are available at the Czech Standards Institute,

Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Tato část EN 60191 uvádí společné výkresy obrysů a rozměry pro všechny typy struktur a složkových materiálů pouzder s mřížkovým uspořádáním kontaktů s jemnou roztečí (zde nazývaných jako FLGA), jejichž rozteč vývodů je menší než, nebo rovna 0,80 mm a jejichž obrys pouzdra je obdélníkový.

Přejímaná norma se skládá ze tří stran anglického textu normy evropské a 20 stran anglického textu mezinárodní normy IEC.

© Český normalizační institut,

2003

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

66469

-- Vynechaný text --