



# Registerauszug zum EP-Aktenzeichen 09 16 8501.6

Stand am 01.06.2024  
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 05.01.2019)

---

Es bestehen folgende Eintragungen:

---

## Stammdaten

---

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
- [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
- [96] **Aktenzeichen EP:** 09 16 8501.6
- [97] **Veröffentlichungsnummer EP:** 2293657
- [54] **Bezeichnung/Titel:** Elektronisches Bauteil und Verfahren zum Herstellen eines elektronischen Bauteils
- [51] **IPC-Hauptklasse:** H05K 3/28 (2006.01)
- [51] **IPC-Nebenklasse(n):** H05K 3/34 (2006.01);H01L 23/31 (2006.01);H01L 21/00 (2006.01)
- [96] **Anmeldetag EP:** 24.08.2009
- [43] **Offenlegungstag:** 09.03.2011
- [-----] **Erfinder:** Erfinderbenennung nicht vorliegend;
- [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 34
- [97] **Veröffentlichungssprache EP:** EN - Englisch
- [84] **Benannte Vertragsstaaten EP:** AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, SM, TR
- [-----] **Veröffentlichte EP-/WO-Dokumente:** EP000002293657
- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 09.03.2011
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 27.05.2011
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 27.05.2011; 01.09.2011; 15.02.2013; 30.07.2015; 03.09.2015; 05.01.2019

## Verfahrensdaten

---

## Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensstand:** EPA-Erstveröffentlichung

[-----] **Verfahrensstandstag:** 09.03.2011

## Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensstand:** EPA-Veröffentlichung des Rechercheberichts

[-----] **Verfahrensstandstag:** 09.03.2011

## Publikationen

[-----] **Verfahrensart:** Publikationen

[-----] **Verfahrensstand:** Veröffentlichung eines Hinweises auf die EP-Erstveröffentlichung durch das DPMA

[-----] **Verfahrensstandstag:** 21.04.2011

[-----] **Heftnummer:** 16

[-----] **Jahr:** 2011

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 21.04.2011

[-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

## Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung

[-----] **Verfahrensstand:** Erledigung beim EPA ohne Patenterteilung

[-----] **Verfahrensstandstag:** 03.03.2015

[-----] **Heftnummer:** 36

[-----] **Jahr:** 2015

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 03.09.2015

[-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

[-----] **Teil:** Teil 5