

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 61709
Edition 3.0 2017-02

IEC 61709
Édition 3.0 2017-02

**ELECTRIC COMPONENTS – RELIABILITY –
REFERENCE CONDITIONS FOR FAILURE RATES
AND STRESS MODELS FOR CONVERSION –**

**COMPOSANTS ÉLECTRIQUES – FIABILITÉ –
CONDITIONS DE RÉFÉRENCE POUR LES TAUX
DE DÉFAILLANCE ET MODÈLES DE
CONTRAINTES POUR LA CONVERSION –**

CORRIGENDUM 1

Corrections only apply to the French version.

Les corrections ne s'appliquent qu'à la version française.

Annexe B

[IEC 61709:2017/COR1:2019](https://standards.iteh.ai/IEC/61709/2017/COR1/2019)

<https://standards.iteh.ai/IEC/61709/2017/COR1/2019>

B.4 Puissance dissipée d'un circuit intégré P

Au premier alinéa, à la première puce, remplacer "(Error! Objects cannot be created from editing field codes.)" par " P_{DC} ".

Au premier alinéa, à la deuxième puce, remplacer "(Error! Objects cannot be created from editing field codes.)" par " P_f ".

Au premier alinéa, à la troisième puce, remplacer "(Error! Objects cannot be created from editing field codes.)" par " P_{stby} ".

Tableau B.3 Valeurs de P_{DC} et P_f

Au premier rang, deuxième colonne, remplacer "(Error! Objects cannot be created from editing field codes.)" par " P_{DC} ".