



**INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA**

PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA

पेटेंट कार्यालय
THE PATENT OFFICE

पेटेंट प्रमाणपत्र
PATENT CERTIFICATE
(Rule 74 Of The Patents Rules)

क्रमांक : 044136323
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 383434
आवेदन सं. / Application No. : 201841033933
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 10/09/2018
पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT Madras)
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.KHAN, Qadeer Ahmad 2.SAXENA, Saurabh

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित "MULTI-PHASE LOW DROPOUT VOLTAGE REGULATOR" नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 10th day of September 2018 से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled "MULTI-PHASE LOW DROPOUT VOLTAGE REGULATOR" as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 10th day of September 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.



अनुदान की तारीख : 01/12/2021
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 10th day of September 2020 को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 10th day of September 2020 and on the same day in every year thereafter.