

ST Referenz

ST Microelectronics veröffentlichte 1995 die Application Note AN819:

https://www.st.com/resource/en/application_note/cd0003947-capacitive-discharge-ignition-stmicroelectronics.pdf

Das Dokument ist kurz aber sehr informativ mit einer großen Anzahl an Diagrammen. Deshalb ist es sehr empfehlenswert, wenn ein Interesse an der CDI-Technologie besteht.

ST Dokumente

Es gibt einige weitere Dokumente über Zündungswissen von ST.

CAPACITIVE DISCHARGE PRINCIPLE:

[dsa0030910.pdf](#)

CAR IGNITION WITH IGBTs (1999):

[cd00003911.pdf](#)

High voltage ignition coil driver power integrated circuit: VB525SP-E (2010):

[cd00286281.pdf](#)

High voltage ignition coil driver power integrated circuit: VB526SP-E (2010):

[cd00286429.pdf](#)

From:

<https://www.opensimspark.org/> - **OpenSimSpark**

Permanent link:

https://www.opensimspark.org/st_reference

Last update: **2024/03/01 20:41**

