

cuDNN 历史版本

NVIDIA cuDNN是一个 GPU 加速的深度神经网络基元库。

下载 cuDNN v8.9.7 (2023 年 12 月 5 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.7 (2023 年 12 月 5 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.6 (2023 年 11 月 1 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.6 (2023 年 11 月 1 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.5 (2023 年 10 月 27 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.5 (2023 年 10 月 27 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.4 (2023 年 8 月 8 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.4 (2023 年 8 月 8 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.3 (2023 年 7 月 11 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.3 (2023 年 7 月 11 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.2 (2023 年 6 月 1 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.2 (2023 年 6 月 1 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.1 (2023 年 5 月 5 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.1 (2023 年 5 月 5 日), 适用于 CUDA 11.x
下载 cuDNN v8.9.0 (2023 年 4 月 11 日), 适用于 CUDA 12.x
下载 cuDNN v8.9.0 (2023 年 4 月 11 日), 适用于 CUDA 11.x