

Pedra de Torres Maschio 190018763

1ª Camada: 6 mapas de características de tamanho 5×5 e 1 stride. A dimensão da imagem muda de $32 \times 32 \times 1$ para $28 \times 28 \times 6$

2ª Camada: pooling de média com filtro de tamanho 2×2 e 2 stride. A dimensão é reduzida para $14 \times 14 \times 6$.

3ª Camada: 16 mapas de características de tamanho 5×5 e 1 stride.

Última camada: softmax totalmente conectada.