

RC80H

发布时间：2023-03-15

RC80H材料是公司开发的一款高磁导率(800 \pm 20%)、超低损耗(损耗因子 $\leq 1.3 \times 10^{-6}$ /0.1MHz)软磁铁氧体材料，同时具有高工作频率及低剩余磁通密度，RC80H材料比损耗因子均低于同行的同类产品，产品竞争力强。该类材料可广泛应用于各类高频宽带器件，如：电感器、变压器、高频天线、高频干扰抑制器等。

原文链接：<http://www.ruicidz.com/rctytfec/69.html>