A20232241K8

答案　A

解析　放电前，电容器存储的电荷量为*Q*=*CU*=0*.*135 C，A正确；电容器放电过程中，电流大小逐渐增大，B错误；电容器的电容反映的是电容器存储电荷的本领，与电容器是否带电、如何放电无关，C错误；*LC*振荡电路的振荡周期为*T*=2π，自感系数*L*越小，放电脉冲电流的振荡周期越短，D错误。