



JCFES > 22015/22016

راک ژاتلو دودح : DC(9.0~16.5)V

راک ژاتلو : DC 12.0V

راک یکیرتکلایرج : مانی : $\leq 400\text{mA}$

پیلسی : یریگ ولج یکیرتکلایرج : $< 1500\text{mA}$

شنار نامز : $> 18^\circ/\text{s}$

راک یامد یامدودح : $(-40\sim 80)^\circ\text{C}$

اه لکیس : $23^\circ\text{C}\pm 2^\circ\text{C}$, 10000

اه لکیس : $80^\circ\text{C}\pm 2^\circ\text{C}$, 2500

اه لکیس : $-40^\circ\text{C}\pm 2^\circ\text{C}$, 2500

اه لکیس : $40^\circ\text{C}\pm 2^\circ\text{C}$, 98%RH 2000

یشتد رواتشگ : وشات رواتشگ : $(5.0\sim 8.0)\text{ N}\cdot\text{m}$

زاب رواتشگ : $(7.0\sim 12.0)\text{ N}\cdot\text{m}$

یکیرتکلایرتنک رواتشگ : $(1.5\sim 6.0)\text{ N}\cdot\text{m}$

یجراخ وشات هیواز : $> 75^\circ$

یلخاد وشات هیواز : $> 55^\circ$

شخ نازی : 500mm , $< 65(\text{monomer}< 55)\text{dB(A)}$

هیواز : -

یریگراب نزو : 900g