

Malzeme Tanımı: Trimming Potentiometer of 100K, SMD (M-68)



Teknik Özellikler:

Resistance Tolerance: $\pm 10\%$

Absolute min. resistance: 1%

Min. insulation resistance: 100 Mohms at 500Vdc

Dielectric strength: 600Vac at sea level

Adjustment Angle: 11 Turns nominal

Power rating: 0.25 Watt (85°C, 300V max)

Operating temperature range: -65°C to + 150 °C

Temperature coefficient: $\pm 100\text{ppm} / ^\circ\text{C}$

Load life: 1000 hours (85 °C, rated power)

Rotational cycling: 200 cycles

Torque: 180 g-cm max

Çevre şartları:

Operating temperature range: -65°C to + 150 °C

Not : Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.

