

Die Type OA 900 ist eine Siliziumflächendiode in Allglasminiaturausführung. Die Diode hat einen besonders hohen Sperrwiderstand und ist auch bei höheren Umgebungstemperaturen zu verwenden.

Statische Kennwerte bei t_a = 25 °C - 5 grd

Grenzwerte bei t_a = 25 °C

Thermische Kennwerte bei $t_a = 25\,^{\circ}\text{C}\,-5\,\text{grd}$

Bauform 2 Masse ca. 0,3 g

TGL 200-8138