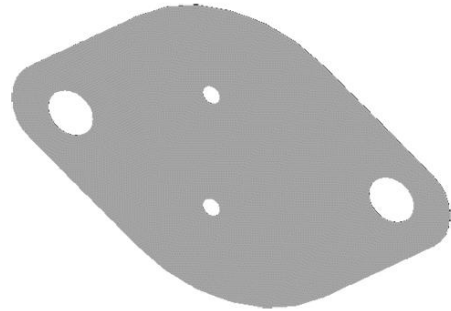


Produkt Datenblatt Typ: GL510

Gruppe: Isolier + Wärmeleitung

Glimmerscheiben

Temperaturbeständigkeit :	550 °C
Elektrisch isolierend :	2,5 kV
Minimaler Wärmewiderstand :	0,3 K/W
Für Halbleitergehäuse :	TO 3
Halbleitermontage :	Schrauben
Material :	Glimmer



Glimmerscheiben dienen in Verbindung mit Isolierbuchsen zur isolierten Montage von Halbleitern z.B. auf Kühlkörpern.
Zur Vermeidung von Lufteinschlüssen empfiehlt sich die Verwendung von Wärmeleitpaste.
Wärmewiderstände R_{th} (K/W) gemessen mit Wärmeleitpaste.

Farbe: farblos, klar

Dickentoleranz: +0,01 / -0,02mm

