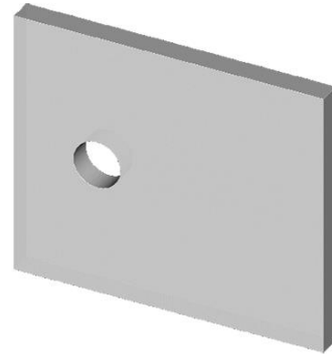


Produkt Datenblatt Typ: **AO472**

Gruppe: Isolier + Wärmeleitung

Aluminium-Oxidscheiben

Elektrisch isolierend :	10 kV
Stärke :	1,6
Dielektrizitätskonstante :	9,1 at 1MHz
Minimaler Wärmewiderstand :	0,5 K/W
Für Halbleitergehäuse :	TO 218 TOP 3
Halbleitermontage :	Schrauben
Material :	Aluminiumoxid



Aluminium-Oxyd-Isolierscheibe

dient zur isolierten Montage von Halbleitern bei hohen Spannungsbereichen.

Trotz hoher Durchschlagsfestigkeit ist ein guter Wärmeübergang z.B. vom Halbleiter zum Kühlkörper gegeben.

