

Produkt Datenblatt Typ: IL557/35

Gruppe: Isolier + Wärmeleitung

Isolierkappen und -schläuche

Elektrisch isolierend :	10 kV
Stärke :	0,3
Dielektrizitätskonstante :	4,4 at 1MHz
Minimaler Wärmewiderstand :	1,5 K/W
Für Halbleitergehäuse :	TO 218 TOP 3
Halbleitermontage :	Clip-Montage Stecken
Material :	Silikon Gummi



Isolierschläuche aus hochwärmeleitendem Silikon Gummi vereinfachen den isolierten Aufbau von Halbleitern z.B. auf Kühlkörpern. Besonders geeignet für rationelle Clip-Montage. z.B. für Gehäuse TOP3 (TO220)

Höhe: 35mm
Breite: 18mm
Innendurchmesser: 3mm
Außendurchmesser: 3,6mm
Dicke: 0,3mm

Farbe: grau
Durchschlagsfestigkeit: ca. 10 KV
Temperaturbereich: -60 / 180°C
Härte: 75 Shore A
Dehnung: 100 %
Brennbarkeit: UL 94 VO
Wärmewiderstände Rth (K/W) gemessen ohne Wärmeleitpaste

