

CDM[®] ESD 68.940 Qualität für bleifreie Lötprozesse

Das CDM[®] ESD 68.940 ist durch seine optimierten Eigenschaften, speziell für die bleifreien Lötprozesse entwickelt worden.

Seine Temperaturbeständigkeit ermöglicht, einen dauerhaften Einsatz.

Die ausgezeichnete Flussmittelbeständigkeit des CDM[®] ESD 68.940 runden die optimierten Eigenschaften ab.

Technische Daten:

Dichte:	1,9 ± 0,1 g/cm ³
Biegefestigkeit bei 23°C	380 Mpa
Biegefestigkeit bei 155°C	250 Mpa
Wasseraufnahme	< 0,1 %
Mittlerer Linearausdehnungskoeffizient	10 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
Spezifischer Oberflächenwiderstand	10 ⁵ - 10 ⁹ Ω
Wärmeleitfähigkeit	0,3 W/mK
Einsatztemperatur (Spitzenwert)	300°C (350°C)

Farbe:	hellgrau
Lieferform:	Tafeln Zuschnitte Lötmasken SMD-Bestückungsträger
Standard-Formate*:	1335 x 2350 mm
Dicken*:	3;4;5; 6; 8; 10; 12; 14 mm

*sollten Sie andere Formate oder dicken benötigen, fragen Sie diese bitte an

RoHS-Richtlinie

Gefährliche Produkte die in der EU-Richtlinie 2002/95/EG (RoHS-Richtlinie) aufgeführt sind, § 4 Abs. 1, werden nicht als Bestandteile dieses Material verwendet.

Die angegebenen Werte sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen in den Laboratorien unserer Partnerfirmen.

Es handelt sich um Richtwerte, für die keine Haftung übernommen werden kann.

Aufgrund ständiger Entwicklung unserer Produkte behalten wir uns Änderungen der Werte vor.

info@schnaidtgmbh.de

Schnaidt GmbH

Hagenring 27
D-72119 Ammerbuch-Altlingen
Telefon (07032) 99 02-5
Fax (07032) 99 02-99

Schnaidt GmbH
Niederlassung Köln
August-Horch-Str. 9
D-51149 Köln
Telefon (02203) 91 23-22
Fax (02203) 91 23-23