

Polyimide kleefband, 10 mm x 33 m rol



De polyimide kleefband is bestand tegen hoge temperaturen en dient als afplakband ter bescherming van de contactgebieden op printplaten tijdens het golfsoldeerproces.

- Temperatuurbestendigheid: 230° C
- Zeer goede chemische weerstand
- Geminimaliseerd laadgedrag
- Onderzijde: isolerend
- kerndiameter: 76 mm

Artikelnr.	WL33780
Model	2823.1033.HR
Fabrikant	WARMBIER
Fabrikant artikelnr.	2823.1033.HR
GPSR-fabrikantgegevens	Wolfgang WARMBIER

Products for the electronic industry



Untere Gießwiesen 21
DE-78247 Hilzingen
www.warmbier.com

Lengte	33000 mm
Breedte	10 mm
Hoogte	76 mm
Verkoopeenheid	1 rollen
Inhoudseenheid	1 Rollen
Materiaal	Polyimide
Typische lekweerstand	$10^6 - 10^8$ Ohm
Verpakkingseigenschappen	deductief
ESD-compatibel	ja