

Polyimid Klebeband, 20 mm x 33 m Rolle



Das Polyimid-Klebeband ist hochtemperaturbeständig und dient als Abdeckband zum Schutz von Kontaktflächen auf Leiterplatten während des Wellenlötprozesses.

- Temperaturbeständigkeit: 230° C
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit
- Minimiertes Aufladungsverhalten
- Unterseite: isolierend
- Kerndurchmesser: 76 mm

Artikel-Nr.	WL33781
Modell	2823.2033.HR
Hersteller	WARMBIER
Hersteller-Artikel-Nr.	2823.2033.HR
Länge	33000 mm

Products for the electronic industry



Breite	20 mm
Höhe	76 mm
Verkaufseinheit	1 Rollen
Inhaltseinheit	1 Rollen
Material	Polyimid
typischer Ableitwiderstand	$10^6 - 10^8$ Ohm
Eigenschaft Verpackung	ableitend
ESD gerecht	ja