

Dokumentacja Techniczna BEAM

Polski	English
Materiał Bazowy	Base Material
Flex	Flex
Liczba Warstw	Layers
1	1
Wymiary	Dimension
11.5 mm x 5.2 mm	11.5 mm x 5.2 mm
Typ Produktu	Product Type
Elektronika przemysłowa/konsumencka	Industrial/Consumer electronics
Grubość PCB	PCB Thickness
0.07 mm	0.07 mm
Kolor Pokrycia	Coverlay Color
Biały	White
Nadruk (Silkscreen)	Silkscreen
Czarny	Black
Typ Miedzi	Copper Type
Elektroosadzona	Electro-deposited
Wykończenie Powierzchni	Surface Finish
ENIG Złote Palce: 1U"	ENIG Gold Fingers: 1U"



Waga Miedzi Zewnętrznej	Outer Copper Weight
0.5 oz	0.5 oz
Grubość Pokrycia	Coverlay Thickness
Pl: 12.5 um / AD: 15 um	Pl: 12.5 um / AD: 15 um
Usztywnienie	Stiffener
Taśma 3M	3M Tape
Grubość Taśmy 3M	3M Tape Thickness
3M9077 (HT, 0.05 mm)	3M9077 (HT, 0.05 mm)
Metoda Cięcia	Cutting Method
Cięcie laserowe	Laser Cutting
Tolerancja konturów	Outline Tolerance
±0.1 mm	±0.1 mm
Klasa Jakości	Quality Class
IPC Klasa 2	IPC Class 2

Dane kontaktowe

CYBERCARS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Obornicka 330, 60-489 Poznań

NIP: 9721345610, REGON: 526852486

Sąd Rejonowy Poznań Nowe Miasto i Wilda, VIII Wydział Gospodarczy KRS

Numer KRS: 0001067194

Nazwa produktu

Moduł BEAM

Prawa autorskie

© 2024 CYBERCARS SP. Z O.O. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Poufność

Dokumentacja techniczna jest własnością CYBERCARS SP. Z O.O. i podlega ochronie prawnej. Przekazywanie, kopiowanie lub rozpowszechnianie bez zgody jest zabronione.