
Material de bază PCB 35 μm fotosensibil pozitiv (L x l) 200 x 150 mm Bungard 130306E38

I.D.: 61204817

Data publicarii	21.09.21	Coduri CPV	31681410-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	60,34 RON - 60,34 RON
-------------------	-----------------------

Descriere: Caracteristici principale Conform RoHS Descriere Produsele Bungard se remarcă printr-o înaltă calitate și fiabilitate de procesare în materiale și echipamente pentru producția de plăci cu circuite imprimate pentru prototipuri și serii mici. Materialul de bază respectă toate normele internaționale, conform standardului IPC 4101 A. Specificatii tehnice Design o față Strat de acoperire fotorezistiv pozitiv Grosime strat de acoperire cu cupru 35 μm Material SRBP Grosime material 1.5 mm Lungime 200 mm Lățime 150 mm Conținut 1 buc. Tip 130306E38 Dimensiuni (L x l) 200 mm x 150 mm Tip produs material de bază PCB
