

# Productomschrijving

## snelle details

|                      |   |                  |                             |
|----------------------|---|------------------|-----------------------------|
| Plaats van herkomst  | Guangdong China (Vasteland)                         | Merknaam         | O-Leading                   |
| Basis materiaal      | FR-4, Aluminium                                     | Koperdikte       | 0.5oz-5oz                   |
| Min. Gatgrootte      | 0.2mm   | Min. Lijnbreedte | 0.2mm                       |
| Oppervlakteafwerking | onderdompeling goud, OSP, loodvrij HASL             | Borddikte        | 0.1-5mm                     |
| toepasbaar op        | led, mobiele telefoon, airconditioners, wasmachines | karakter         | Industriële besturingsprint |
| certificaten         | ISO9001, UL, RoHS, SGS                              | Q / CTN          | 10st-100st                  |
| gewicht              | 0.01kg -5kg   | MOQ              | 10 stuks                    |
| Modelnummer          | power bank pcb montage pcba fabrikant               | Min. Regelfstand | 0.2mm                       |
| kleur                | blauw, rood, groen, zwart. geel                     | prijs            | \$ 0,1- \$ 10               |
| type desigh          | klant vereiste                                      | grootte          | 0.01m3-10m3                 |

## Verpakking & Levering

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Details over de verpakking | 16 jaar professionele OEM-printplaatfabrikant |
| Levering Detail            | 7-12 dagen                                    |

## Productomschrijving

### 16 jaar professionele OEM printplaat fabricage

| item                                  | 2014   |           | 2015 ~ 2016 |           | 2017 ~ 2018 |           |
|---------------------------------------|--|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
|                                       | Volume   | Monster   | Volume      | Monster   | Volume      | Monster   |
| Laagtelling                           | 32   | 42        | 38          | 44        | 42          | 48        |
| Min Lijn / spatie (µm)                | 50/50  | 40/45     | 40/45       | 40/40     | 35/40       | 35/35     |
| Min boorgat diameter (mm)             | 0.15   | 0.10      | 0.15        | 0.10      | 0.15        | 0.10      |
| Beeldverhouding van PTH               | 14: 1  | 16: 1     | 16: 1       | 18: 1     | 18: 1       | 20: 1     |
| N + C + N                             | 4 + C + 4  | 5 + C + 5 | 5 + C + 5   | 6 + C + 6 | 5 + C + 5   | 6 + C + 6 |
| Elke laag interconnectie              | 5 + 2 + 5  | 6 + 2 + 6 | 5 + 2 + 5   | 6 + 2 + 6 | 5 + 2 + 5   | 6 + 2 + 6 |
| Plaatvulling via                      | JA   | -         | JA          | -         | JA          | -         |
| Min. kerndikte (exclusief koper) (µm) | 50   | 40        | 40          | 30        | 40          | 30        |
| Min. Laser Boor diameter (µm)         | 75   | 65        | 65          | 50        | 50          | 40        |
| Via op begraven gat / gestapeld via   | JA   | -         | JA          | -         | JA          | -         |
| Materiaal                             | FR4, Megtron, Nelco, Rogers, Heavy Copper, etc.  |           |             |           |             |           |
| Ingebouwde condensator PCB            | JA   | -         | JA          | -         | JA          | -         |
| Oppervlakteproces                     | Loodvrije HASL, ENIG, OSP, Immersion silver, Immersion tin, Flash goud, Gouden vingerzetting, Selectieve harde gold plating, Afpelbaar soldeermasker, koolstofinkt |           |             |           |             |           |

