

Laborkarte für Dual Inline ICs (nicht im Europa-Format)



RE232-LF

- Epoxyd FR4 Glasfaser 1,60 mm, einseitig 35 µm CU
- heißverzinkt (HAL-leadfree)
- Bestückungsdruck auf der Bauteilseite
- Lochraster 2,54 x 2,54 mm
- 40 x 60 Lochreihen
- 3-Loch Lötinseln
- 4 Reihen DIP IC Raster 7,62 mm, 15,24 mm mit 48 Anschlüssen
- Lochdurchmesser 1,02 mm (0,40")
- max. Betriebstemperatur 150° C
- Größe 114,30 x 165,10 mm (4,5" x 6,5")