

Epoxyd-Platine 70x90mm mit beidseitigem Punktraster, durchkontakt



Artikel Nr.: N4269

Epoxyd-Platine 70x90mm mit beidseitigem Punktraster, durchkontakt
Epoxyd FR4 Platine mit beidseitigem Punktraster und Lötstopplack,
CU-Auflage 35 μ , Stärke 1,5 mm, Bohrungen (1mm) im
Rastermaß 2,54, runde Punkte, vorverzinnt, sehr gut gut lötbar. Die
runden Lötunkte sind durchkontaktiert. Maße (LxB): 70x90 mm

Preis : 3.75 EUR

Neuhold Elektronik