
Chip Sicherung träge, 63V

Bauform: Größe 1206, Rechteckige Keramiksicherung, für Oberflächenbestückung, Bemessungsspannung 63V, träge, Amperestärken: 750mA – 5A, Ausschaltvermögen: 50A / AC DC, cURus recognized, VPE: 5.000 St. taped & reeled auf 7 Zoll Rolle

Einsatzbereiche: Zur vollautomatischen Oberflächenbestückung

Conrad ESKA 430.023

