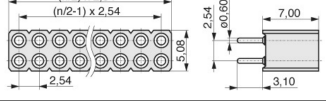
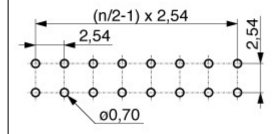
Bestellnummer: 115-3-072-0-MTF-XS0 Serie 115 Buchsenleisten Raster (mm) 2,54 Steckbar mit (von, bis) ø 0,70-0,90 0,64 Polzahl 72 Kodierung Nein Verriegelung Nein Material Kontakt Kupferlegierung Veredelung Kontakt Isoliermaterial Hochtemp. Thermoplast UL94V-Bemessungsstrom IEC 3,0 A Nennspannung 150 V RMS / V DC Durchschlagspannung 500 V RMS / V DC Betriebstemperatur -55°C bis +125°C 260°C für 10 Sekunden Max.-Prozesstemperatur 1 Einlöt Leiterplattenanschluß Vertikal Ausrichtung zu PCB Sockelleiste im Raster 2,54 mm mit gedrehten Kontakten. Standard-Kontaktreihen Isolierkörper mit nur 7,00 oder 8,50 mm Bauhöhe. Kontakttyp Standard 7 6,90 3,10 Kontaktfeder 6 Federn Veredelung Kontakfeder Au Reihenabstand (mm) 2,54 Material Kontaktfeder Berylium Kupfer Kontaktausführung Gedreht Sockellayout > DIL strip (Dual-in-line) Verpackung Standard (n/2) x 2,54 2,54 (n/2-1) x 2,54





Bestellnummer: 115-3-072-0-MTF-XS0



MPE Garry GmbH Schäfflerstraße 13 87629 Füssen/Germany Telefon: +49 (0) 83 62 / 91 56-0 Fax: +49 (0) 83 62 / 91 56-500 E-Mail: vk@mpe-connector.de

254-mm-1/115-3#115-3-072-0-MTF-XS0