

7pol Stiftleiste Kontaktleiste gerade RM 2,54mm 22-03-2071



0,20 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Molex

Bestell-Nr.: 38-878-00370





7pol Stiftleiste RM2,54 Molex 22-03-2071 quadratisch, Stiftdurchmesser 0,635x0,635 Stiftlängen: 7,5mm oben / 4,0mm unten / Durchsteckmontage Board-to-Board etc. universel verwendbar geeignet für Buchsenleisten mit selbem RM auch Jumper, Federstecker usw.

7pol Stiftleiste RM2,54 Molex MX-22-03-2071

- Stiftleiste Durchsteckmontage Board-to-Board etc. universel verwendbar
- geeignet für Buchsenleisten, Jumper, Federstecker usw.
- vertikale Stiftleiste in SIL-Bauform
- Einsatz typisch: Platine-Platine, Kabel-Platine ... Jumper usw.

Technische Daten:

- Stiftleiste 1-reihig
- verzinnten Messingkontakten
- Flammability UL94V-0 Ja
- Farbe: Bund / Steg = Weiss (Natural White)
- PA Polyamide Nylon
- Rastermaß 2.54mm
- Stiftleisten sind ablängbar
- Stift = quadratisch
- Stiftdurchmesser (0,635x0,635)
- Stiftlängen: 7,5mm oben / 4,0mm unten/ Bund 3,3mm
- Gesamtlänge: 14,7mm - Gesamtbreite: 17,4mm
- Gesambreile: 17,4mm
- Kontaktbelastung: 4A je Kontakt
- Spannungseinsatz max 250V
- Kontaktwiderstand max: 30mOhm
- Isolationswiderstand, min.: 1000MOhm
- Zulassungen: UL (E29179) und CSA (LR 19980)
- Abmessungen usw. siehe auch Zeichnung weitere Bilder und Datenblatt