

MPE 087-1-004 Stiftleisten 2,54 mm, 1X04, gerade



Artikel-Nr.: MPE 087-1-004

Polzahl:

1 x 4

Rastermaß:

2,54 mm

0.11 €

inkl. gesetzl. MwSt. zzgl. Versandkosten

 ab Lager, Lieferzeit: 1-2 Werktage



Dieser Artikel ist rabattfähig

Beschreibung

MPE 087-1-004

Stiftleisten

RM: 2,54 mm

Variation 12,60 mm -1X04 - gerade

- Nennstrom: 3,0 A
- Nennspannung: 250 V eff / VDC
- Spannungsfestigkeit: 500 Veff für 1 Minute
- Material Kontakt: Kupferlegierung
- Isoliermaterial: Thermoplast UL 94V-0
- Betriebstemperatur: -40 ° C bis +105 ° C
- Max. Prozesstemperatur: 260 ° C für 10 Sekunden

Technische Daten

Allgemeines

Typ	Stiftleiste
Aufbau	gerade
Polzahl	1 x 4
Material	Kupferlegierung / Thermoplast
Temperatur, max.	-40 ... +105 °C
Approbation	UL 94V-0

Sonstiges

Spezifikation	1-reihig
---------------	----------

Maße

Rastermaß	2,54 mm
-----------	---------

Anschlüsse / Schnittstellen

Anschluss	Lötanschluss
-----------	--------------

Elektrische Werte

Belastungsgrenze	3 A / 250 V DC
------------------	----------------

Herstellerangaben

Hersteller	MPE-GARRY
Artikelnummer des Herstellers	087-1-004-0-S-XS0-1260
Verpackungsgewicht	1.0E-4 kg
RoHS	konform

*Alle Preise in Euro inkl. gesetzl. MwSt. zzgl. Versandkosten für den gesamten Warenkorb.