

Artikelnr.: 312035

A1971-ND, J18 Header, Pin

0,49 EUR

Artikelnr.: 312035
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Steckverbinder Steckleiste Durchkontaktierung 2 positionen 0,156" (3,96mm) Produkteigenschaften- Kategorie Steckverbinder, Verbindungen Rechteckige Steckverbinder Steckleisten, Stifte- Herst. TE Connectivity AMP Connectors- Serie MTA-156- Verpackung Lose im Beutel- Status der Komponente Aktiv- Steckverbindertyp Steckleiste- Kontakttyp Steckverbinder- Raster - Paarung 0,156" (3,96mm)- Anzahl der Positionen 2- Anzahl der Reihen 1- Reihenabstand - Paarung -- Anzahl der belegten Positionen Alle- Stil Platine an Kabel/Draht- Umhüllung Abgedeckt - 1 Wand- Montagetypp Durchkontaktierung- Abschluss Lötverbindung- Befestigungstyp Friktionsarretierung- Kontaktlänge - Paarung 0,400" (10,16mm)- Kontaktlänge - Pfosten 0,125" (3,18mm)- Kontaktlänge insgesamt 0,650" (16,51mm)- Isolationshöhe 0,425" (10,80mm)- Kontaktform Quadratisch- Kontaktoberfläche - Paarung Zinn- Kontaktoberflächendicke - Paarung -- Kontaktoberfläche - Pfosten Zinn- Kontaktmaterial Kupferlegierung- Isoliermaterial Thermoplast - glasgefüllt- Merkmale -- Betriebstemperatur -55°C bis 105°C- Schutzart (IP) -- Klassifizierung der Entflammbarkeit des Materials UL94 V-0- Isolationsfarbe Natürlich- Nennstrom (Ampere) Variiert je nach Drahtstärke- Nennspannung 600V AC- Stapelhöhen im gesteckten Zustand -- Kontaktoberflächendicke - Pfosten -- Anwendungen Allgemeine Verwendung, Industrie- Basis-Produktnummer 640445 Umwelt- und Exportklassifikationen- RoHS-Status RoHS-konform- Feuchteempfindlichkeit (MSL) 1 (Unbegrenzt)- REACH-Status Vom Anbieter nicht angegeben- ECCN EAR99- HTSUS 8536.69.4040 Zusätzliche Ressourcen- Weitere Namen 651-1088-01-CSI-ND640445-2-SI651-1088-01-SI-ND6404452651-1088-01-CSIA19712266-640445-2640445-2-CSI651-1088-01-SI3937-640445-2- Standardverpackung 2.000

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

