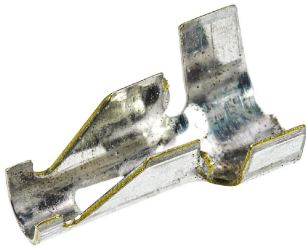




Industrial Automation Products & Solutions



Molex VSR Series Male Crimp Terminal, 18AWG Min, 16AWG Max

ผู้ผลิต : Molex

รหัสสินค้า : 02-09-2105

Overview

Molex VSR Series Male Crimp Terminal รุ่น 02-09-2105 เป็นเทอร์มินอลเพศชายใช้วิธีการย้ำ (Crimp) ออกแบบเพื่อยึดสายชั่วคราวบน PCB จนกว่าจะทำการ wave soldered

เทอร์มินอลนี้ถูกออกแบบเป็นอุปกรณ์ยึดเชิงกลสำหรับกระบวนการผลิต PCB เพื่อป้องกันการเลื่อนหรือหลุดของสายก่อนการบัดกรี

Features

- Gender: Male
- Series: VSR (Series Number 4706)
- Termination Method: Crimp
- Contact Plating: Tin
- Contact Material: Brass Alloy
- Minimum Wire Size: 0.8mm² (18AWG)
- Maximum Wire Size: 1.3mm² (16AWG)

Applications

- การยึดสายบน printed circuit board จนกว่าจะถูก wave soldered
- การใช้งานในกระบวนการผลิตที่ต้องการการยึดเชิงกลชั่วคราวของสาย

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Gender	Male
Series	VSR



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Minimum Wire Size mm ²	0.8mm ²
Maximum Wire Size mm ²	1.3mm ²
Termination Method	Crimp
Contact Plating	Tin
Minimum Wire Size AWG	18AWG
Contact Material	Brass Alloy
Maximum Wire Size AWG	16AWG
Series Number	4706



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com