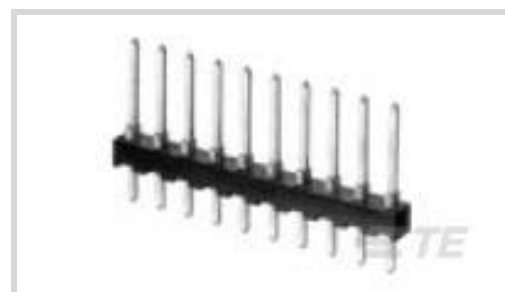


87465-5 × 生産中止

型番: 87465-5

製品説明: 03 MODII HDR SRST UNSHRD .100

[TE.comを見る>](#)



製品コンプライアンス

[コンプライアンス資料に関しては、TE.comの製品ページをご覧ください>](#)

EU RoHS指令2011/65 / EU

Compliant

EU ELV指令2000/53 / EC

Compliant

中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016

有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold

EU REACH規則 (EC) No. 1907/2006

Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250)
Candidate List Declared Against: JUNE 2023 (235)
Does not contain REACH SVHC

ハロゲン含有量

BFR/CFR/PVC Free, but Br/Cl >900 ppm in other sources.

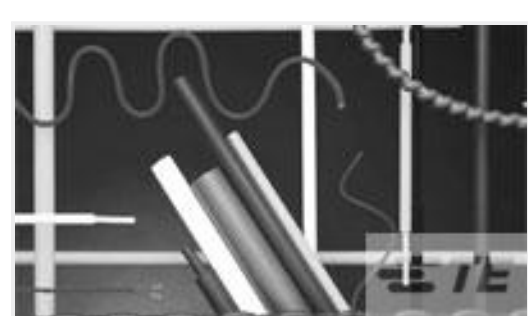
はんだ処理能力

Wave solder capable to 240°C

製品コンプライアンス免責事項

この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHS（特定有害物質使用制限）指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2011/65/EU (RoHS2) の附属書で制限の免除について定義されています。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EUの定めるところにより、CEマークが与えられます。コンポーネントにはCEマークは与えられない場合があります。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC (ELV指令)の附属書で制限の免除について定義されています。REACH規則に関して、TEでは最新の欧州化学物質庁 (ECHA) の「記事中の物質要件に関するガイド」 URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>に基づいたSVHCを記載しています。

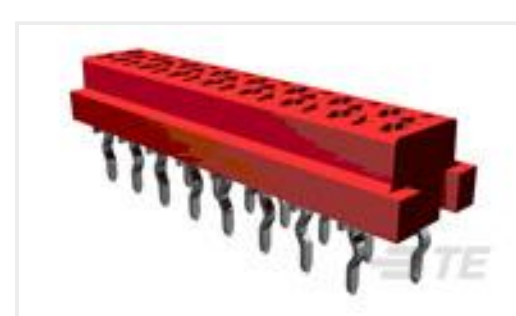
この製品と一緒に購入されている製品



TE製品番号:5069864018
CGPT-12.7/6.4-0-SP



TE製品番号:5-146254-3
06 MODII HDR DRST B/A .100CL



TE製品番号:7-215079-6
MICRO-MATCH FOB.06P



TE製品番号:292303-1
Std USB Type A, R/A, T/H



書類

[CAD ファイル](#)

[3D モデル](#)

3D

[カスタマービューモデル](#)

[ENG_CVM_CVM_87465-5_K.2d_dxf.zip](#)

英語

[カスタマービューモデル](#)

[ENG_CVM_CVM_87465-5_K.3d_igs.zip](#)

英語

[カスタマービューモデル](#)

[ENG_CVM_CVM_87465-5_K.3d_stp.zip](#)

英語

CAD ファイルをダウンロードすることにより、[利用規約](#)に同意したこととなります。

[認証機関承認済み](#)

[UL](#)

英語