

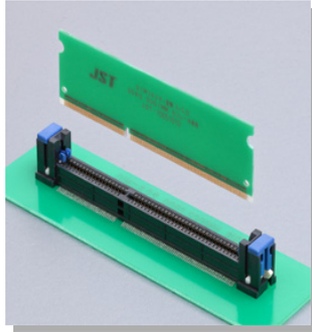
DIM

0.6mmピッチ

[タイプ]
S.O.DIMM用ソケット

[定格電流]
0.3A

[定格電圧]
25V



JEDEC(MO-268)に準拠したDDR3 S.O.DIMM204極用ソケットです。基板抜け防止機構を備え基板を保持します。また半嵌合防止対策として、上方向・左右方向から自視で確認を行える機構を備えています。

DM-200P

0.6mmピッチ

[タイプ]
S.O.DIMM用ソケット

[定格電流]
0.3A

[定格電圧]
25V



JEDEC MO-224規格に準拠したDDR/DDR2 S.O.DIMM用200ピンソケットです。

DM-144P JEDEC-MO-190

0.8mmピッチ

[タイプ]
S.O.DIMM用ソケット

[定格電流]
0.5A

[定格電圧]
250V



JEDEC MO-190規格に準拠の144ピンS.O.DIMMに対応するソケットで、そのサイドタイプは5.2mmハイトの低背仕様です。

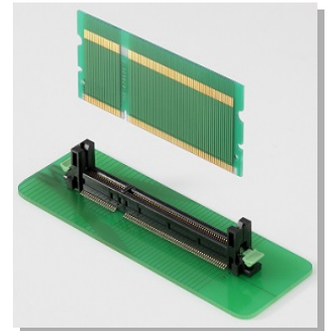
DM-144P JEDEC-MO-274

0.8mmピッチ

[タイプ]
S.O.DIMM用ソケット

[定格電流]
0.5A

[定格電圧]
250V



JEDEC MO-274規格に準拠したDDR2 S.O.DIMM用144ピンソケットです。

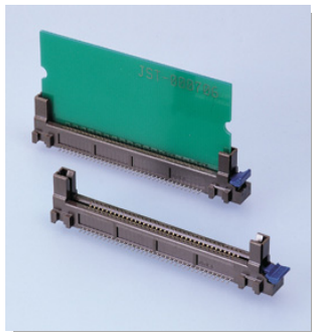
DM-72P

1.27mmピッチ

[タイプ]
DIMM用ソケット

[定格電流]
0.5A

[定格電圧]
250V



JEDEC(MO-160)にて標準化されています。DIMMソケットのストレートタイプで、動作電圧3.3Vのモジュール基板に対応しています。