



THE DATASHEET OF SMAJ-A-SMBP



仕 様 書

品 名 SMAJ-A-SMBP

No. 0642564

図 番 X-0646364

定 格 1 参考規格 MIL-PRF-39012
 2 定格電圧 AC 250V
 3 定格周波数 4GHz
 4 公称インピーダンス 50Ω
 5 使用温度範囲 -40°C~+85°C



項 目		条 件	規 格
1 2 3	構造及び形状寸法	添付図に示す	異常のないこと
	材 質	(図番:X-0646364)	
	仕上げ及び表示		
4	絶縁抵抗	DC 500V	1000MΩ以上
5	耐電圧	AC 1000V 1分間	異常のないこと
6 7	接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流又は直流で1mVを超えない方法にて	内部導体間 6mΩ以下 外部導体間 2mΩ以下
	電圧定在波比	DC~4GHzまで	1.3以下
8	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき	異常なく結合すること
9	結合部接続強度	軸方向引張力180Nを加えたとき(SMA側)	ねじ部に 異常のないこと
10	雌コンタクトの保持力	規格のピンゲージにて保持力を測定したとき	0.28N以上 (SMA/SMB)
11	接続ナット 推奨締付トルク	0.7~1.1N・m(SMA側)	

変更履歴		日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三村 23.07.14	 山本 23.07.14	 栗原 23.07.14	 檜澤 23.07.14

GKQM-7

Looking for pricing, stock, or lifecycle information?

Click below to explore more details on WIN SOURCE:

- ⊖ [View SMAJ-A-SMBP](#) on WIN SOURCE
- ⊖ [TYCLON](#) Information

Optimize Your Supply Chain with WIN SOURCE Solutions

- ✓ Global Sourcing Solution
- ✓ Obsolete Management
- ✓ Cost Control Management
- ✓ Shortage Management
- ✓ Alternative Solution
- ✓ Excess Inventory Management