



NOTES

1. 指示無き公差は±0.2とする
2. 表面処理：ニッケルメッキ
3. 特性インピーダンス：50Ω-75Ω
4. 挿入損失：5.7dB±0.3
5. VSWR：1.2以下
6. 適用周波数：DC~4GHz ▲
7. 電力：2W
8. 使用温度範囲：-10~+65℃
9. RoHS対応品

▲					尺 度	2 /	日	2013.	名	NN93-9002(ZC-NJ-NCP)
▲					製	1	付	03.08	称	
▲					図	設	計	検	図	2093-9002-90
▲	17.08.04	周波数範囲見直し		松永	松永	松永	池田	池田	図	
記号	日付	記事	欄	担当	承認	松永	松永	池田	番	葉番
										1/1