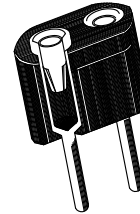


LED用ソケット LED Socket

2.54mm pitch

丸ピンソケット構造 Round Socket pin type

- ・接触部は信頼性の高い丸ピン構造です
High reliability round contact providing good electrical and mechanical performance.
- ・実装用、検査用等にご使用ください
Useful for both PCB mount socket and Testing evaluation.
- ・貴社の特注仕様にて設計製作できます
Your Specific Custom Designs welcome. Consult us for details.



Specifications (Typical)

Dielectric Strength: AC400Vrms 1min
Insulation Resistance: 500MΩmin
Contact Resistance: 15mΩ max
Current rating : 5.0 A
Operating Temperature: -55℃~+150℃

材質 Material

スリーブ : 黄銅 ニッケル下地金フラッシュ
Sleeve : Brass, Gold plating over Ni
コンタクト : ベリリウム銅、ニッケル下地金メッキ
Contact : Beryllium, Gold plating over Ni
インシュレータ : PPS 黒色
Insulator: PPS Black

適合リード寸法 Acceptable lead dia. $\phi 0.64 \sim \phi 0.56\text{mm}$

P/N	Socket pin
LED-2P254-86L81	(PD12-L95-GG)
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>PCB dimension $\phi 2.54$ 2-$\phi 0.8$</p> </div> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center;"> </div> </div>	
P/N	Socket pin
LEDP-2P254-86L100	(PD12P-L100-GG)
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>PCB dimension $\phi 2.54$ 2-$\phi 1.05$</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Thru hole 貫通穴 $\phi 0.7$</p> </div> <div style="text-align: center;"> </div> </div>	