

STIFTLEISTEN

Ein- und zweireihig, vergossen und SMD

Raster 2,54mm

Stiftleiste Serie 610:

Eine Stiftleiste in gerader und abgewinkelter Version mit einem isolierten Mittelstück

Technische Daten:

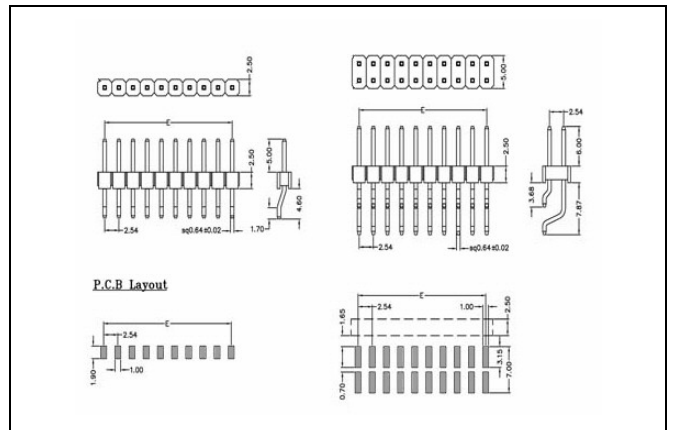
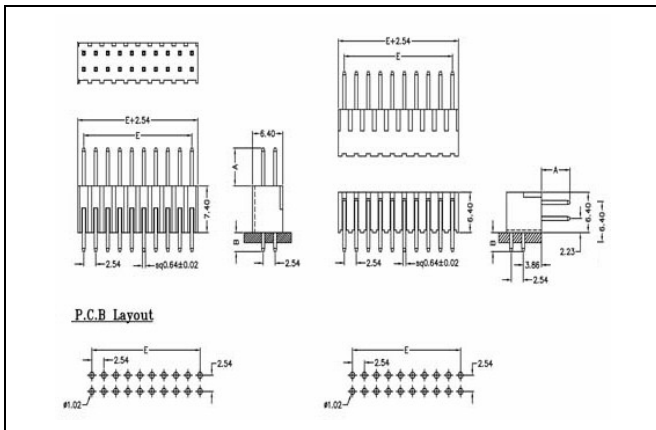
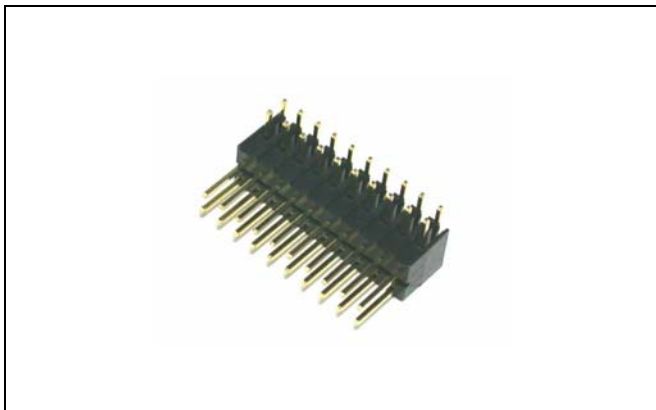
Isolierkörper: PBT, glasfaserverstärkt, UL 94 V-0
 Kontaktmaterial: Phosphorbronze
 Kontaktoberfläche: Goldflash über Nickel
 Nennstrom: 1 A
 Temperaturbereich: -40°C bis +105°C

Stiftleiste Serie 550:

Eine liegende Stiftleiste in ein- und zweireihiger Ausführung mit SMD-Anschlüssen.

Technische Daten:

Isolierkörper: PBT, glasfaserverstärkt, UL 94 V-0
 Kontaktmaterial: Phosphorbronze
 Kontaktoberfläche: Goldflash über Nickel
 Nennstrom: 1 A
 Temperaturbereich: -40°C bis +105°C



PL61X	-	XXX	-	XXX	-	G
Serie: PL612 zweireihig, gerade Serie: PL615 zweireihig, 90° abgewinkelt						
Stiftvarianten:	L70					
Maß A [mm]	7,00					
Maß B [mm]	3,80					
Anzahl Kontakte: (Gesamtpolzahl)	004 - 080					
Kontaktoberfläche:	Goldflash	...	Standard			G

PL55X	-	XXX	-	XXX	-	G
Serie: PL551 Stiftleiste einreihig, SMD Serie: PL552 Stiftleiste zweireihig SMD						
Stiftvarianten:	L36	L50				
Maß A [mm]	3,60	5,00				
Anzahl Kontakte: (Gesamtpolzahl)	002 - 040 einreihig 004 - 080 zweireihig					
Kontaktoberfläche:	Goldflash	...	Standard			G