

CONNETTORI PER C.S. PASSO 2.00MM

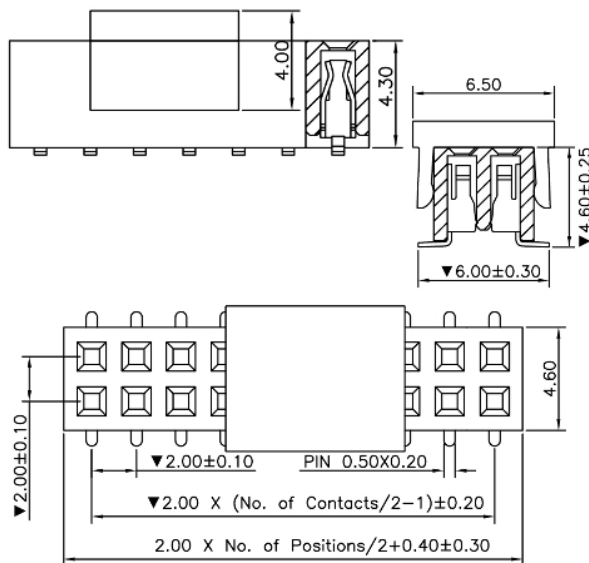
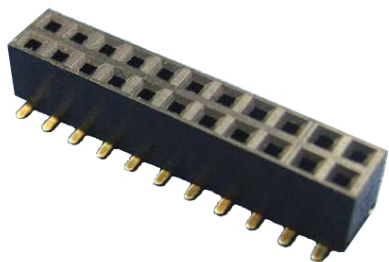
**SMD femmina doppia fila passo 2.00mm
4.60 x 4.30**

Codice Adimpex: **NNS03844-R**

C.FMsm-d-p2,0 FFD2430+cap 22+22

Serie:FFD2430

p/n:FFD2430-U44ACC006



Codice Adimpex	n. posizioni
NNS03804	2+2
NNS03806	3+3
NNS03808	4+4
NNS03810	5+5
NNS03812	6+6
NNS03814	7+7
NNS03816	8+8

Codice Adimpex	n. posizioni
NNS03818	9+9
NNS03820	10+10
NNS03822	11+11
NNS03824	12+12
NNS03826	13+13
NNS03828	14+14
NNS038xx	xx/2 + xx/2 (04÷80)

Posizioni: 4÷80 pin, con CAP per il montaggio automatico.

CARATTERISTICHE

- Corrente: 1.5 A
- Resistenza di isolamento: 1000 MΩ min.
- Resistenza di contatto: 20 mΩ max.
- Rigidità dielettrica: 500 V AC per 1 minuto
- Temperatura di lavoro: -40°C ÷ +105°C
- Corpo: PTH=P.B.T., SMD=UL94V-0
- Contatti: bronzo fosforoso
- Finitura: flash oro

FEATURES

- Current rate: 1.5 A
- Insulation resistance: 1000 MΩ min.
- Contact resistance: 20 mΩ max.
- Dielectric voltage: 500 V AC for 1 minute
- Operating temperature: -40°C ÷ +105°C
- Body: PTH=P.B.T., SMT=UL94V-0
- Contact pin: phosphor bronze
- Contact plating: gold flash