

SEK mezz Fe 6P THT 2.9mm PL2



Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 19 506 6824
Especificação	SEK mezz Fe 6P THT 2.9mm PL2
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09195066824

Identificação

Categoria	Conectores
Série	SEK Mezanino
Elemento	Conector fêmea
Descrição do contato	Reto

Versão

Método de terminação	Terminação de soldagem por refluxo (THR) Terminação de soldagem por onda
Tipo de conexão	PCB ao PCB Placa-mãe para placa-filha
Número de Pólos	6
Comprimento de terminal	2.9 mm

Características técnicas

Fileiras de contatos	2
Espaçador de contato (lado da terminação)	2.54 mm
Corrente Nominal	1 A
Resistência de isolamento	$>10^9 \Omega$
Resistência de contato	$\leq 20 \text{ m}\Omega$
Limitação de temperatura	-55 ... +125 °C (durante a solda por refluxo no máx. +240 °C por 60 s)
Força de inserção	$\leq 12 \text{ N}$
Força de retirada	$\leq 12 \text{ N}$
Nível de desempenho	2
Ciclos de conexão	≥ 250

Página 1 / 2 | Data de criação 2024-04-27 | Por favor observe que os dados aqui especificados foram obtidos como extrato do catálogo online. Por favor consulte a documentação do usuário sobre as informações e dados completos e atualizados. Por favor observe também que o usuário é responsável pela validação da funcionalidade, conformidade com leis e diretivas aplicáveis, bem como a segurança elétrica na aplicação em questão.



Pushing Performance
Since 1945

Características técnicas

Teste a tensão $U_{r.m.s.}$	1 kV
Grupo de isolamento	IIIa ($175 \leq CTI < 400$)

Propriedades do material

Material (inserto)	Polímero de cristal líquido (LCP)
Cor (inserto)	Preto
Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Sn sobre Ni Lado da terminação Au sobre Pd/Ni Lado de conexão
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	V-0
RoHS	conformidade
Status ELV	conformidade
China RoHS	e
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Não contido
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Não contido

Especificações e aprovações

Especificações	IEC 60603-13
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	100
Peso líquido	2.12 g
País de origem	China
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140212268
ETIM	EC002637