

322170244300**Mini relé para circuito impresso 6 A****Descrição técnica:**

Mini relé, Circuito impresso, 1 contato, NA, 6 A, AgSnO₂, Bobina DC sensível, 24 V, campo de funcionamento - de 18.7 para 36 V, potência nominal 0.2 W, resistência 2880 Ω, absorção 8.3 mA, tensão de retenção 9.6 V, tensão de desoperação 2.4 V, versão: Lavável (RT III), temperatura ambiente de -40 para +85 °C

Esta imagem é apenas para fins ilustrativos e portanto, pode não representar o código exato do produto. código. As cores podem variar

IR PARA A PÁGINA DO PRODUTO**Características técnicas:****Campo de funcionamento DC:** 18.7...36 V**Configurações dos contatos:** 1 contato, NA**Corrente nominal nos contatos:** 6 A**Descrição comercial:** Mini relé para PCI, 6 A com 1 contato reversível**Dimensional:** 10x10.7x20 mm**Isolamento bobina/contatos:** 5 kV**Potência nominal DC:** 0.2 W**Temperatura ambiente:** -40...85 °C**Tensão de alimentação DC:** 24 V**Tensão nominal contatos:** 250 V AC**Tipo de alimentação:** Bobina DC sensível**Vida elétrica:** 50000 cycles**Homologações/certificações (dependendo do código):**

As informações, os detalhes técnicos, os dados e os recursos contidos neste documento estão sujeitos a alterações ou modificações a qualquer momento. Ele serve apenas para fins informativos e não constitui a base de um contrato.

Precisa de mais informações?[Contatar nossa equipe de vendas](#) [Encontrar um revendedor](#)