

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

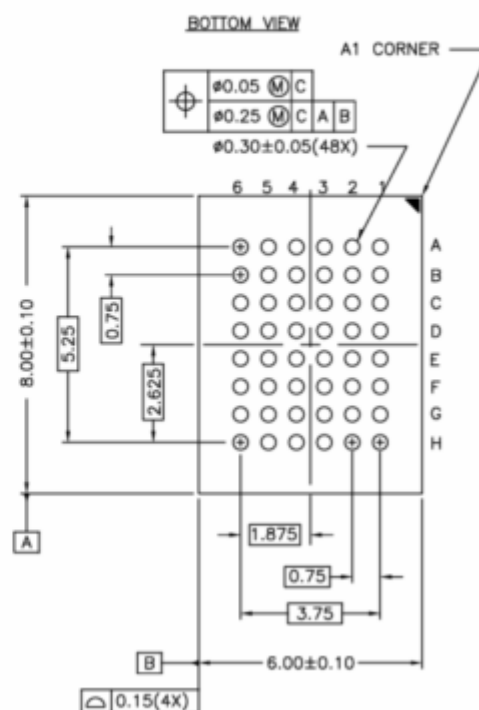
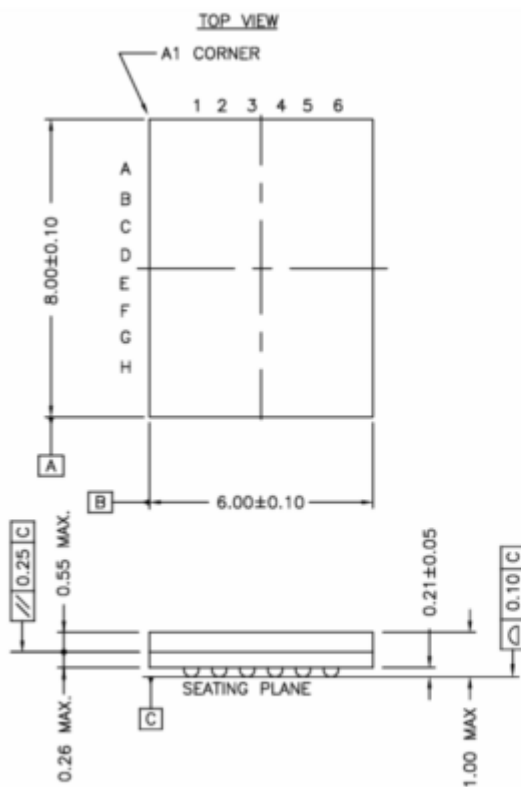
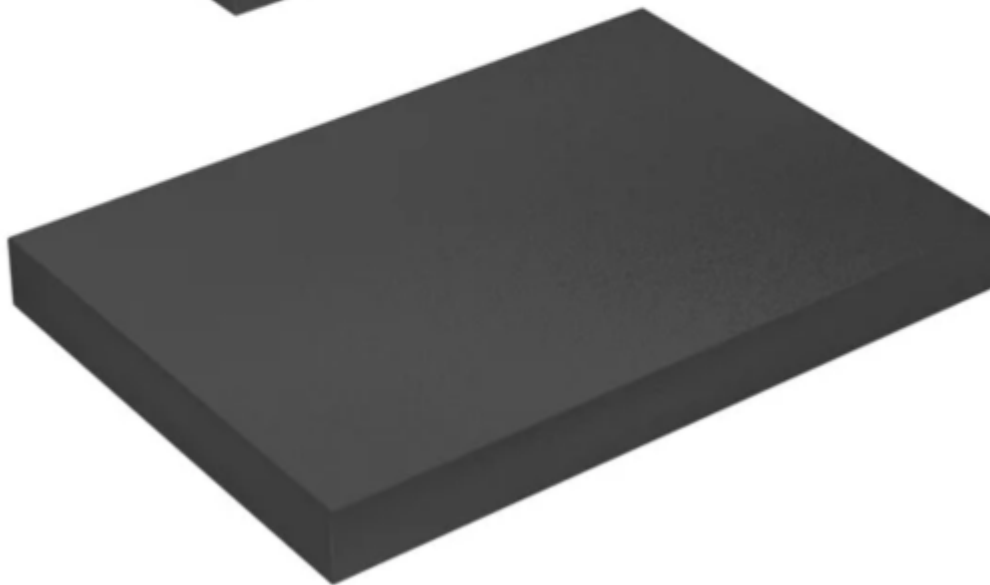
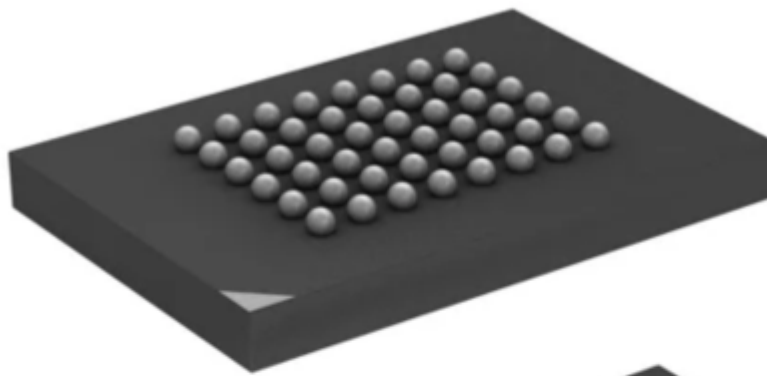
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D13-24I	8542.32.29	Circuito integrado eletrônico; contendo liga metálica de estanho, prata e cobre (Sn/Ag/Cu) e encapsulamento em resina epóxi (VFBGA-48); com memória SRAM estática, com tempo de acesso entre 45 ns a 55 ns; com tensão de alimentação entre 2,2 V a 3,6 V; capacitância máxima de 10 picofarad; capacidade total de 4 megabits (256K palavras/16-bit); dimensões de comprimento de 8,00 mm (+/- 0,10 mm), largura 6,0 mm (+/- 0,10 mm) e altura de 1,00 mm.; para fabricação de placa de circuito impresso para tacógrafos digitais; com função de armazenamento de dados; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves, caminhões.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

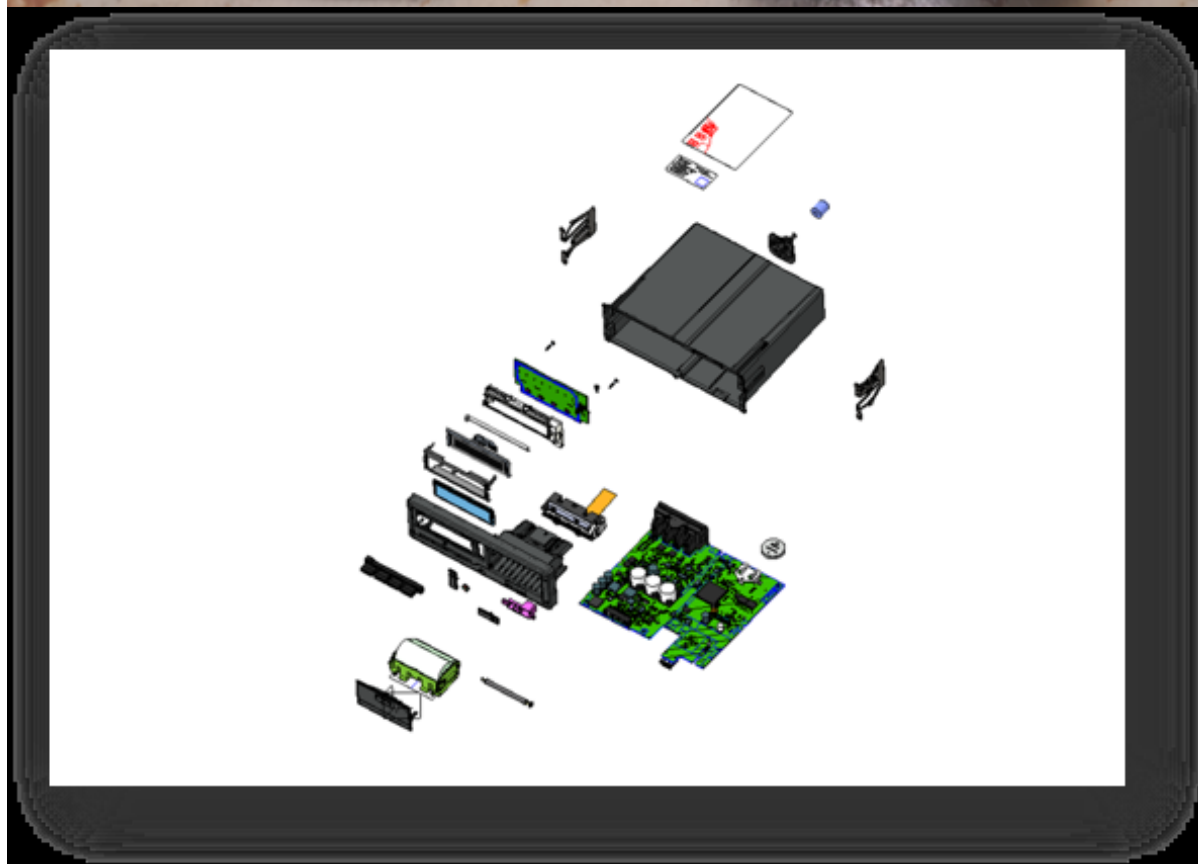
Memória SRAM estática, com tempo de acesso entre 45 ns a 55 ns; com tensão de alimentação entre 2,2 V a 3,6 V; capacitância máxima de 10 picofarad; capacidade total de 4 megabits (256K palavras/16-bit); dimensões de comprimento de 8,00 mm (+/- 0,10 mm), largura 6,0 mm (+/- 0,10 mm) e altura de 1,00 mm.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*



3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: placa de circuito impresso para tacógrafos digitais



4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Armazenamento de dados

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves, caminhões