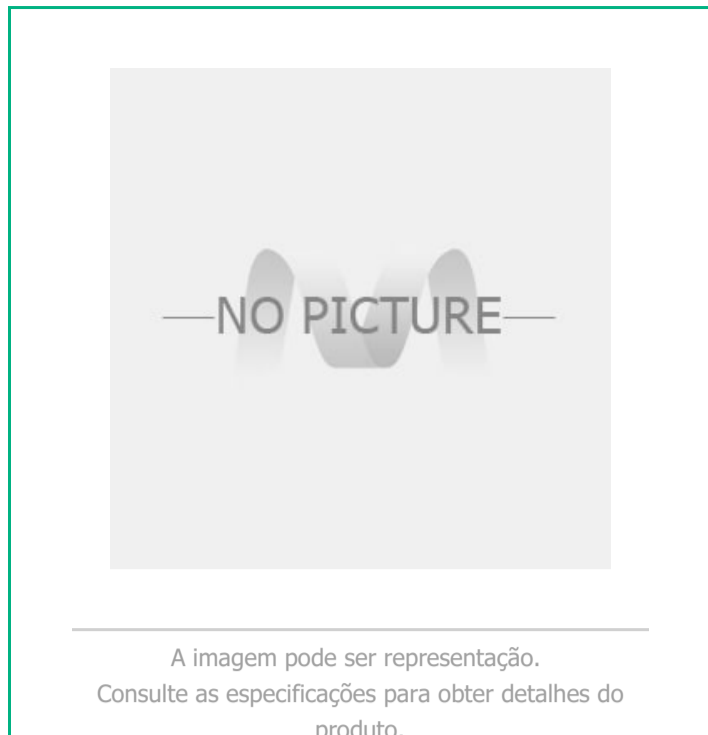


### TC9400COD713

Modelo do Produto: **TC9400COD713**  
 Descrição do Produto: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC  
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

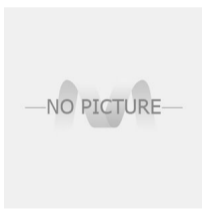
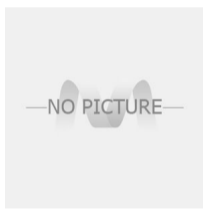
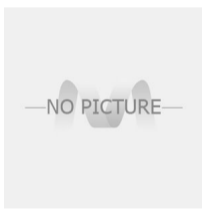
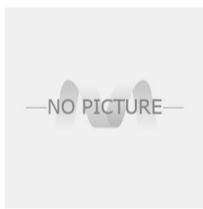

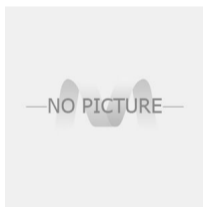

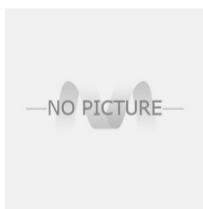
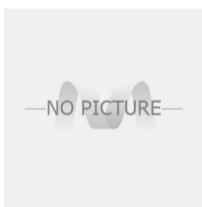
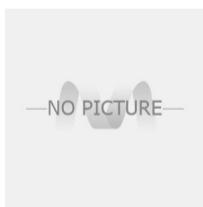
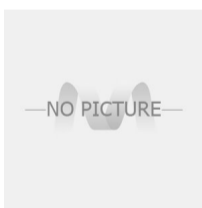
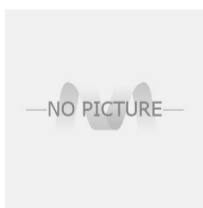
 **ENVIAR CONSULTA** >



#### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	TC9400COD713	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descrição</b>	IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>			
<b>Digitar</b>	Volt to Frequency and Frequency to Volt	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	14-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Caixa / Gabinete</b>	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	16 Weeks
<b>linearidade</b>	±0.05%	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>full Scale</b>	±40ppm/°C	<b>Frequência - Max</b>	100kHz
<b>Descrição detalhada</b>	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 100kHz ±0.05% 14-SOIC	<b>Número da peça base</b>	TC9400

#### Produtos Relacionados

 <p><b>TC9400EOD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC9401CPD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC9400COD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC9400EJD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC9400CPD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC913BCOA</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC9402CPD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC913BCOA713</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC9401EJD</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC913ACOA713</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC913ACPA</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC913BCPA</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- |                                 |                                 |                             |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| TC9400COD713                    | Distribuidor TC9400COD713       | Fornecedor TC9400COD713     |
| Preço TC9400COD713              | Imagens TC9400COD713            | Imagem TC9400COD713         |
| Folha de Dados TC9400COD713 PDF | TC9400COD713 Download Datasheet | Folha de Dados TC9400COD713 |
| Estoque TC9400COD713            | Compre TC9400COD713             | Compre TC9400COD713         |
| TC9400COD713                    | Fornecedor                      | Distribuidor                |