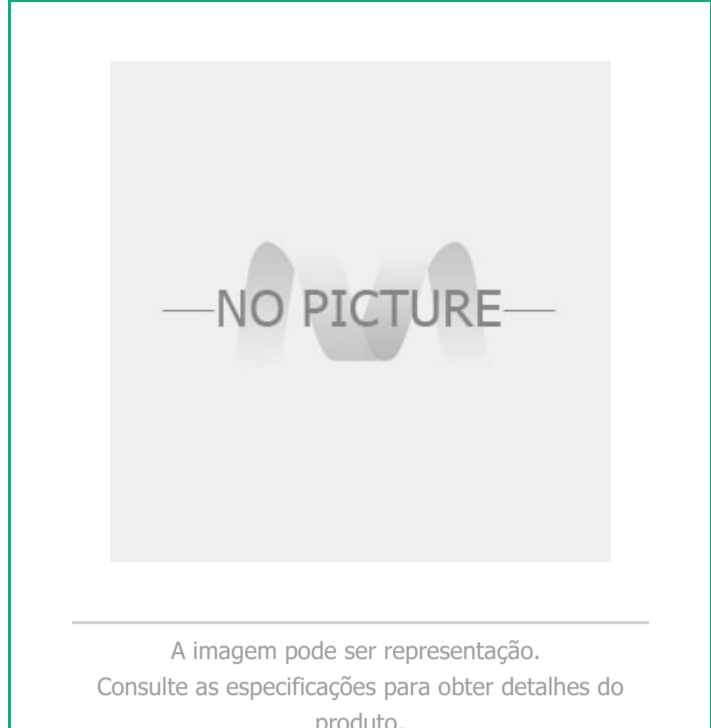


### AFE7225IRGC25

Número da peça: **AFE7225IRGC25**  
 Descrição do Produto: IC AFE 12BIT 125/250MSPS 64VQFN  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados:

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


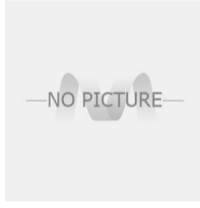
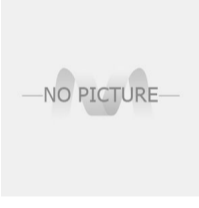
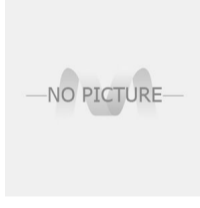
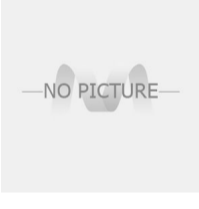
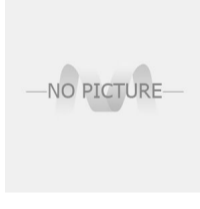

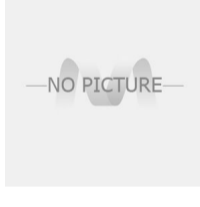

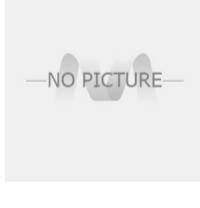
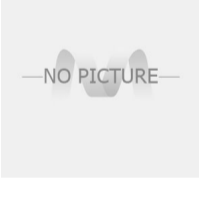
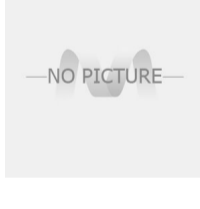
 **ENVIAR CONSULTA** >



#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	AFE7225IRGC25	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descrição</b>	IC AFE 12BIT 125/250MSPS 64VQFN	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>			
<b>Voltage - Supply, Digital</b>	1.7 V ~ 1.9 V	<b>Voltage - Supply, Analog</b>	2.85 V ~ 3.6 V
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	64-VQFN (9x9)	<b>Série</b>	-
<b>Potência (Watts)</b>	650mW	<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Caixa / Gabinete</b>	64-VQFN Exposed Pad	<b>Outros nomes</b>	296-30112-2
<b>Número de canais</b>	4	<b>Número de bits</b>	12
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Descrição detalhada</b>	4 Channel AFE 12 Bit 650mW 64-VQFN (9x9)	<b>Número da peça base</b>	AFE7225

#### produtos relacionados

 <p><b>AFE7225EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVAL MODULE FOR AFE7225</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFE7222IRGC25</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE 12BIT 65/130MSPS 64VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFE7071IRGZT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC DAC 14BIT SRL 48VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFE8220IPZPQ1</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE IF DUAL 100HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFE7225IRGCT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE 12BIT 125/250MSPS 64VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFE7222EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVAL MODULE FOR AFE7222</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFE7225IRGCR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE 12BIT 125/250MSPS 64VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFE8220TPZPQ1</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE IF DUAL 100-HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFE8221IRFPQ1</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC DUAL IF ANLG DGTL 144-HTQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFE7222IRGCR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE 12BIT 65/130MSPS 64VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AFE7685IABJ</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: 4T4RPG3 - AFE7685 IS TESTSPIN OF</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AFE7222IRGCT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC AFE 12BIT 65/130MSPS 64VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <a href="#">AFE7225IRGC25</a>                    | <a href="#">Distribuidor AFE7225IRGC25</a>       | <a href="#">Fornecedor AFE7225IRGC25</a>     |
| <a href="#">Preço AFE7225IRGC25</a>              | <a href="#">Imagens AFE7225IRGC25</a>            | <a href="#">Imagem AFE7225IRGC25</a>         |
| <a href="#">Folha de Dados AFE7225IRGC25 PDF</a> | <a href="#">AFE7225IRGC25 Download Datasheet</a> | <a href="#">Folha de Dados AFE7225IRGC25</a> |
| <a href="#">Estoque AFE7225IRGC25</a>            | <a href="#">Compre AFE7225IRGC25</a>             | <a href="#">Compre AFE7225IRGC25</a>         |
| <a href="#">AFE7225IRGC25</a>                    | <a href="#">Fornecedor</a>                       | <a href="#">Distribuidor</a>                 |