

## TIR1000IPWG4

Número da peça: **TIR1000IPWG4**  
 Descrição do Produto: IC IRDA ENCODER/DECODER 8-TSSOP  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados:

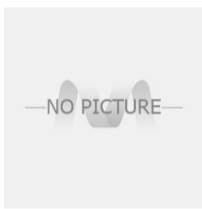
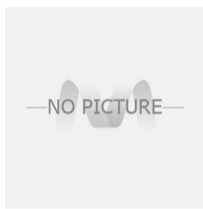
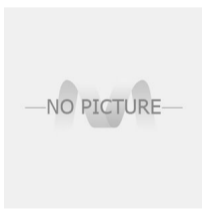
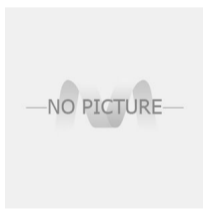

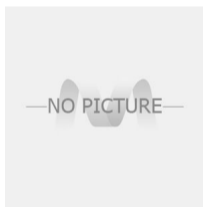

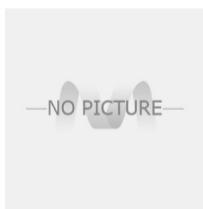
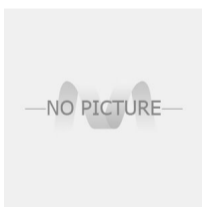
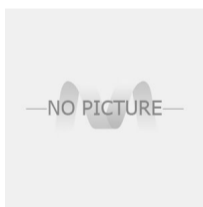
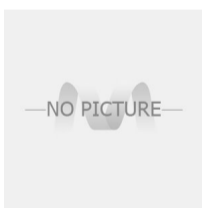

Fabricante / Marca: N/A  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

### Detalhes do produto

|   |                                 |  |                                     |
|---|---------------------------------|--|-------------------------------------|
| <b>Número da peça</b>                         | TIR1000IPWG4                    | <b>Fabricante</b>                            | N/A                                 |
| <b>Descrição</b>                              | IC IRDA ENCODER/DECODER 8-TSSOP | <b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>       | Sem chumbo / acordo com RoHS        |
| <b>Ficha de dados</b>                         |                                 |  |                                     |
| <b>Voltage - Supply, Digital</b>              | 2.7 V ~ 5.5 V                   | <b>Voltage - Supply, Analog</b>              | 2.7 V ~ 5.5 V                       |
| <b>Digitar</b>                                | Infrared Encoder/Decoder        | <b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>   | 8-TSSOP                             |
| <b>Série</b>                                  | -                               | <b>Embalagem</b>                             | Tube                                |
| <b>Caixa / Gabinete</b>                       | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm 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> | 6 Weeks                             |
| <b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>     | Lead free / RoHS Compliant      | <b>Descrição detalhada</b>                   | Infrared Encoder/Decoder IC 8-TSSOP |
| <b>Número da peça base</b>                    | TIR1000                         | <b>aplicações</b>                            | -                                   |

### produtos relacionados

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>TIR1000PSG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>TIR1000PWR</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |
|  <p><b>TIR1000IPW</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>TIR1000IPWR</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>TIR1000IPS</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>TIR1000PSR</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>               |
|  <p><b>TIR1000PS</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>TIR1000IPSR</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>              |
|  <p><b>TIR1000PWRG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>TIR1000IPWRG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>TIR1000PSRG4</b><br/>                 Fabricantes: N/A<br/>                 Descrição: IC IRDA ENCODER/DECODER 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>CS4955-CQZR</b><br/>                 Fabricantes: Cirrus Logic<br/>                 Descrição: IC VID ENCODER NTSC/PAL 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

### Tags relacionadas

|                                 |                                 |                             |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| TIR1000IPWG4                    | Distribuidor TIR1000IPWG4       | Fornecedor TIR1000IPWG4     |
| Preço TIR1000IPWG4              | Imagens TIR1000IPWG4            | Imagem TIR1000IPWG4         |
| Folha de Dados TIR1000IPWG4 PDF | TIR1000IPWG4 Download Datasheet | Folha de Dados TIR1000IPWG4 |
| Estoque TIR1000IPWG4            | Compre TIR1000IPWG4             | Compre TIR1000IPWG4         |
| TIR1000IPWG4                    | Fornecedor                      | Distribuidor                |