



### 808-0050

Modelo do Produto: **808-0050**  
 Descrição do Produto: EVAL BOARD FOR GS2011MIES  
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Fichas de dados: 808-0050.pdf

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

**ENVIAR CONSULTA** >

#### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	808-0050	<b>Fabricante</b>	GainSpan Corporation
<b>Descrição</b>	EVAL BOARD FOR GS2011MIES	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	808-0050.pdf		
<b>Digitar</b>	Transceiver; 802.11 b/g/n (Wi-Fi, WiFi, WLAN)	<b>Conteúdos fornecidos</b>	Board(s)
<b>Série</b>	-	<b>Outros nomes</b>	1420-1028 GS2011MIES-EVB3-S2W
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	12 Weeks
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frequência</b>	2.4GHz
<b>Para uso com / Produtos relacionados</b>	GS2011M		

#### Produtos Relacionados

 <b>808-0059</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: RF EVAL DEV KITS IEEE 802.11 Download:  808-0059.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>808-0061</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: RF EVAL DEV KIT GS2101MIP Download:  808-0061.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>808-0063</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2101M Download:  808-0063.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>808-0052</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: ADAPTER BOARD WI-FI PMOD Download:  808-0052.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>808-0044</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2100MIE Download:  808-0044.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>808</b> Fabricantes: Keystone Electronics Corp. Descrição: TERMINAL STRIP STD 2 POS Download:  808.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>808-0043</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2011MIE Download:  808-0043.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>808</b> Fabricantes: Hammond Manufacturing Descrição: TRANSFR AUDIO 50/200 10K/40K IMP Download:  808.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>808-0051</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2100MIP Download:  808-0051.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>808-0068</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2101MIE Download:  808-0068.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>808-0055</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2011MIPS Download:  808-0055.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>808-0045</b> Fabricantes: GainSpan Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR GS2011MIZ Download:  808-0045.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

#### Tags relacionadas

- |                               |                                 |                                      |
|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| GainSpan Corporation 808-0050 | Distribuidor 808-0050           | Fornecedor 808-0050                  |
| Preço 808-0050                | Imagens 808-0050                | Imagem 808-0050                      |
| Folha de Dados 808-0050 PDF   | 808-0050 Download Datasheet     | Folha de Dados 808-0050              |
| Estoque 808-0050              | Compre 808-0050                 | Compre GainSpan Corporation 808-0050 |
| GainSpan Corporation 808-0050 | Fornecedor GainSpan Corporation | Distribuidor GainSpan Corporation    |
| GainSpan Corporation 808-0050 |                                 |                                      |