





U.S. Sensor


GP105V8J

| | |
|----------------------|---|
| Número da peça: | GP105V8J |
| Fabricante / Marca: | U.S. Sensor |
| Descrição do Produto | THERMISTOR NTC 1MOHM 4350K BEAD |
| Folhas de dados: |  GP105V8J.pdf |
| Status de RoHs |  Sem chumbo / RoHS complacente |
| Condição de estoque | 13058 pcs stock |
| Navio De | Hong Kong |
| Caminho de embarque | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do GP105V8J

| | |
|--|--|
| NÚMERO DA PEÇA | GP105V8J |
| FABRICANTE | U.S. Sensor |
| DESCRIÇÃO | THERMISTOR NTC 1MOHM 4350K BEAD |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS | Sem chumbo / RoHS complacente |
| QUANTIDADE DISPONÍVEL | 13058 pcs |
| FICHA DE DADOS |  GP105V8J.pdf |
| SÉRIE | GP |
| RESISTÊNCIA EM OHMS @ 25 ° C | 1M |
| TOLERÂNCIA RESISTÊNCIA | ±5% |
| EMBALAGEM | Bulk |
| CAIXA / GABINETE | Bead, Glass |
| OUTROS NOMES | 615-1116 |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO | -40°C ~ 300°C |
| TIPO DE MONTAGEM | Through Hole |
| NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| COMPRIMENTO - FIO CONDUTOR | 1.00" (25.40mm) |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIÇÃO DETALHADA | NTC Thermistor 1M Bead, Glass |
| B25 / 85 | 4350K |
| B25 / 75 | - |
| B25 / 50 | - |
| B25 / 100 | - |
| B0 / 50 | - |
| TOLERÂNCIA B VALOR | - |

Tags relacionadas

| | | |
|--------------------------------|--|-----------------------------|
| U.S. Sensor GP105V8J | Distribuidor GP105V8J | Fornecedor GP105V8J |
| Preço GP105V8J | Fotos de GP105V8J | Imagem GP105V8J |
| Folha de dados em PDF GP105V8J | Folha de dados do download de GP105V8J | Folha de dados GP105V8J |
| Estoque GP105V8J | Compre GP105V8J | Compre U.S. Sensor GP105V8J |
| U.S. Sensor GP105V8J | Fornecedor U.S. Sensor | Distribuidor U.S. Sensor |
| U.S. Sensor GP105V8J | U.S. Sensor GP105V8J | US Sensor GP105V8J |

produtos relacionados

| | |
|--|--|
|  <p>GP100H3R48TEZ Fabricantes: GE Critical Power Descrição: AC/DC CONVERTER 52V 6000W Em estoque: 47 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>GP101B0M Fabricantes: U.S. Sensor Descrição: THERMISTOR NTC 100OHM 2800K BEAD Em estoque: 9154 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>GP10AE-M3/54 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: DIODE GEN PURPOSE DO204AL Em estoque: 4345 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>GP10A-E3/73 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL Em estoque: 1224474 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>GP100H3R48TEZ-IN Fabricantes: GE Critical Power Descrição: AC/DC CONVERTER 48V 6000W Em estoque: 42 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>GP103J4F Fabricantes: U.S. Sensor Descrição: THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K BEAD Em estoque: 11761 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>GP10A-M3/73 Fabricantes: Vishay Semiconductor Diodes Division Descrição: DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL Em estoque: 1039203 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>GP104L8F Fabricantes: U.S. Sensor Descrição: THERM NTC 100KOHM 4040K BEAD Em estoque: 11394 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>GP10A-E3/54 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL Em estoque: 1305816 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>GP10A-M3/54 Fabricantes: Vishay Semiconductor Diodes Division Descrição: DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL Em estoque: 933378 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>GP10A-5016M3/54 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: DIODE GEN PURPOSE DO204AL Em estoque: 3088 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>GP103G4F Fabricantes: U.S. Sensor Descrição: THERMISTOR NTC 10KOHM 3695K BEAD Em estoque: 14503 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

