




Vishay / Semiconductor - Opto

**K3023PG**

Número da peça: K3023PG

Fabricante / Marca: Vishay / Semiconductor - Opto Division

Descrição do Produto: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP

Folhas de dados:  K3023PG.pdfStatus de RoHs:  Sem chumbo / RoHS complacente

Condição de estoque: 85942 pcs stock

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

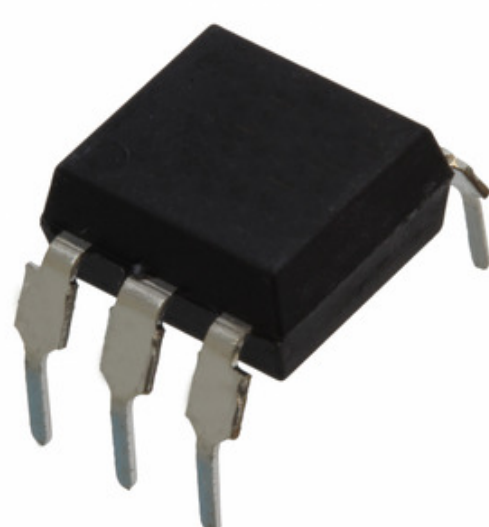

**Division**

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













**Especificações do K3023PG**

NÚMERO DA PEÇA	K3023PG
FABRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIÇÃO	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	85942 pcs
FICHA DE DADOS	 K3023PG.pdf
DIÂMETRO DO EIXO (MM)	No
TENSÃO - ESTADO OFF	400V
TENSÃO - ISOLAMENTO	5300Vrms
VOLTAGEM - AVANÇO (VF) (TIPO)	1.3V
LIGAR HORA	-
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	6-DIP
ESTÁTICO DV / DT (MIN)	10V/μs (Typ)
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	6-DIP (0.400", 10.16mm)
TIPO DE SAÍDA	Triac
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-55°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANAIS	1
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
ATUAL - ON ESTADO (IT (RMS)) (MAX)	100mA
CORRENTE - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	5mA
ATUAL - HOLD (IH)	200μA (Typ)
CORRENTE - AVANÇO DC (SE) (MÁX.)	80mA
APROVAÇÕES	BSI, CQC, CSA, cUR, UR, VDE

**Tags relacionadas**

Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG	Distribuidor K3023PG	Fornecedor K3023PG
Preço K3023PG	Fotos de K3023PG	Imagem K3023PG
Folha de dados em PDF K3023PG	Folha de dados do download de K3023PG	Folha de dados K3023PG
Estoque K3023PG	Compre K3023PG	Compre Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG
Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG	Fornecedor Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distribuidor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG		

**produtos relacionados**

 <p><b>K3022P</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Em estoque: 83312 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>K3061150A000G</b> Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descrição: TERM BLOCK HDR 6POS VERT 3.5MM Em estoque: 259743 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>K3061351A000G</b> Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descrição: TERM BLOCK HDR 6POS 90DEG 3.5MM Em estoque: 216558 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>K3021P</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Em estoque: 259743 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>K3022PG</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Em estoque: 96669 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>K3091150A000G</b> Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descrição: TERM BLOCK HDR 9POS VERT 3.5MM Em estoque: 153651 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>K3023P</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Em estoque: 95621 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>K3061251A000G</b> Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descrição: TERM BLOCK HDR 6POS 90DEG 3.5MM Em estoque: 105628 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>K3061250A000G</b> Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descrição: TERM BLOCK HDR 6POS VERT 3.5MM Em estoque: 113802 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>K3021PG</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Em estoque: 110136 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>K3020PG</b> Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Em estoque: 330179 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>K3091250A000G</b> Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descrição: TERM BLOCK HDR 9POS VERT 3.5MM Em estoque: 69147 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>