



Vishay / Semiconductor - Opto

K3023PG

Numero di parte:

K3023PG

Costruttore / Marca:

Vishay / Semiconductor - Opto Division

Descrizione del prodotto

OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP

Schede tecniche:

 K3023PG.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

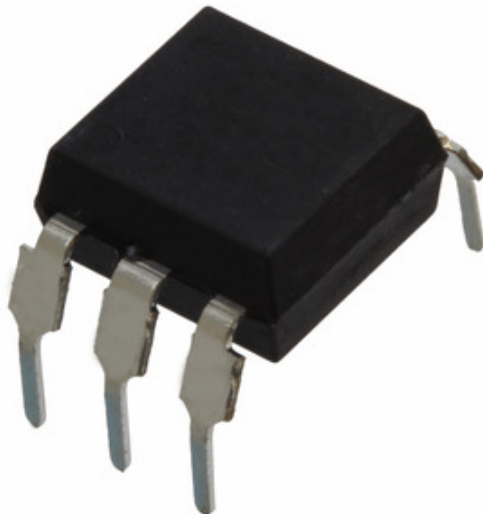
85942 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Division

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di K3023PG

NUMERO DI PARTE	K3023PG
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	85942 pcs
SCHEDA DATI	 K3023PG.pdf
DIAMETRO ALBERO (MM)	No
TENSIONE - STATO OFF	400V
TENSIONE - ISOLAMENTO	5300Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.3V
ATTIVA ORA	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-DIP
DV / DT STATICO (MIN)	10V/μs (Typ)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-DIP (0.400", 10.16mm)
TIPO DI USCITA	Triac
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 100°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
CORRENTE - STATO ON (IT (RMS)) (MAX)	100mA
CORRENTE - TRIGGER LED (IFT) (MAX)	5mA
CORRENTE - MANTENIMENTO (IH)	200μA (Typ)
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	80mA
APPROVAZIONI	BSI, CQC, CSA, cUR, UR, VDE

Tag correlati

Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG	Distributore K3023PG	Fornitore K3023PG
Prezzo K3023PG	Immagini K3023PG	Immagine K3023PG
Scheda tecnica K3023PG PDF	K3023PG Scarica la scheda tecnica	Datasheet K3023PG
Azione K3023PG	Acquista K3023PG	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG
Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG	Fornitore Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division K3023PG		

prodotti correlati

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