



Vishay / Semiconductor - Opto

VO3053-X006

Numero di parte: VO3053-X006

Costruttore / Marca: Vishay / Semiconductor - Opto Division

Descrizione del prodotto: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP

Schede tecniche:

[1.VO3053-X006.pdf](#)
[2.VO3053-X006.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

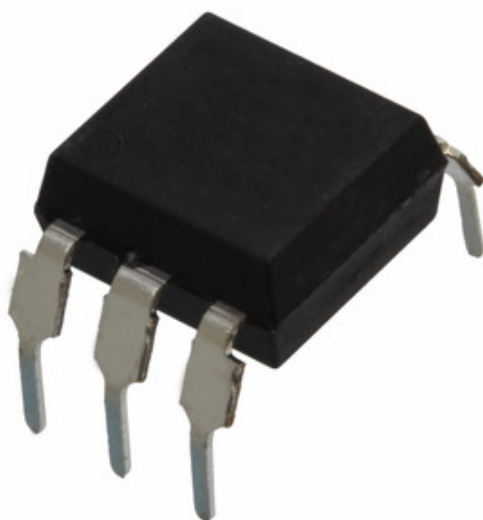
Nave da

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 VO3053-X006

NUMERO DI PARTE	VO3053-X006
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.VO3053-X006.pdf 2.VO3053-X006.pdf
DIAMETRO ALBERO (MM)	No
TENSIONE - STATO OFF	600V
TENSIONE - ISOLAMENTO	5300Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.2V
ATTIVA ORA	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-DIP
DV / DT STATICO (MIN)	1.5kV/μs
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)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
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)	60mA
APPROVAZIONI	cUR, UR

Tag correlati

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3053-X006	Distributore VO3053-X006	VO3053-X006 Fornitore
VO3053-X006 Prezzo	Immagini VO3053-X006	Immagine VO3053-X006
VO3053-X006 PDF Scheda dati	VO3053-X006 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica VO3053-X006
Stock VO3053-X006	Acquista VO3053-X006	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3053-X006
Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3053-X006	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fornitore	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3053-X006		

prodotti correlati



VO3052-X016

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3052

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3052-X007T

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3052-X001

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3062-X016

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3053

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3053-X007T

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3062-X006

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3052-X006

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3062-X007T

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3053-X009T

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
 disponibile: Out stock

RFQ



VO3062

Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Descrizione: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
 disponibile: Out stock

RFQ