

	<h2 style="color: red;">K3010P-X007T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: K3010P-X007T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  K3010P-X007T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




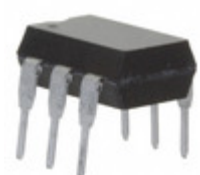



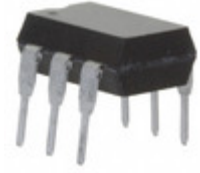
Spezifikationen

Teilenummer	K3010P-X007T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	250V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	10kV/μs (Typ)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	15mA
Strom - Haltestrom (Ih)	100μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	80mA
Zulassungen	BSI, CQC, UR, VDE

K3010P-X007T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K3010P-X007T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K3010P-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ K3010P-X007T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>K3012 VISHAY VISHAY SOP6</p>	 <p>K3011P Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>K3011 VISKAY K3011 VISKAY</p>	 <p>K3010P Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>
 <p>K30102B00TL COSMO COSMO SOP4</p>	 <p>K3010PG Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>K3010B COSMO K3010B COSMO</p>	 <p>K3012P Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[K3010P-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division](#)

[K3010P-X007T Datenblatt](#)

[K3010P-X007T-Datenblätter](#)

[K3010P-X007T PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Opto Division K3010P-X007T](#)

[K3010P-X007T Electronic](#)

[K3010P-X007T-Komponenten](#)

[K3010P-X007T-Verteiler](#)

[K3010P-X007T-Bild](#)

[K3010P-X007T-Teil](#)

[K3010P-X007T Preis](#)

[K3010P-X007T Hersteller](#)

[K3010P-X007T Bild](#)

[K3010P-X007T Aktie](#)

[K3010P-X007T Inventar](#)

[K3010P-X007T Neu](#)

[K3010P-X007T Original](#)

[K3010P-X007T garantiert](#)

[K3010P-X007T RFQ](#)

[K3010P-X007T Online bestellen](#)

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited