









	<p><b>VO3526</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VO3526</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 10DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  VO3526.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VO3526
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 10DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V (Max)
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	10-DIP
Statische dV / dt (min)	210V/µs (Typ)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm), 10 Leads
Ausgabebetyp	Triac, Power
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	1A
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	cUR, UR, VDE

VO3526 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO3526-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO3526 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 VO3526 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VO3611510000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 36POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p><b>VO3611500000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 36POS VERT 3.5MM</p>	 <p><b>VO34325000J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 34POS VERT 3.81MM</p>	 <p><b>VO36115000J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 36POS VERT 3.5MM</p>
 <p><b>VO3432500000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 34POS VERT 3.81MM</p>	 <p><b>VO34325100J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 34POS 3.81MM</p>	 <p><b>VO34315100J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 34POS 3.81MM</p>	 <p><b>VO3432510000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 34POS 3.81MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO3526 Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO3526 Datenblatt	VO3526-Datenblätter	VO3526 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3526
VO3526 Electronic	VO3526-Komponenten	VO3526-Verteiler	VO3526-Bild	VO3526-Teil
VO3526 Preis	VO3526 Hersteller	VO3526 Bild	VO3526 Aktie	VO3526 Inventar
VO3526 Neu	VO3526 Original	VO3526 garantiert	VO3526 RFQ	VO3526 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