
	<h2 style="color: red;">IL4108-X009T</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IL4108-X009T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IL4108-X009T.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	IL4108-X009T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.16V
Schalten Sie On Time	35µs
Statische dV / dt (min)	10kV/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD
Ausgabetyp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	2mA
Strom - Haltestrom (Ih)	500µA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	CSA, UR

IL4108-X009T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL4108-X009T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL4108-X009T 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 IL4108-X009T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IL4116-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>IL4108-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p>IL4108-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p>IL4108-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC SMD</p>
 <p>IL4108-X017 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p>IL4116 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>IL4108-X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>IL4108-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL4108-X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division	IL4108-X009T Datenblatt	IL4108-X009T-Datenblätter	IL4108-X009T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4108-X009T
IL4108-X009T Electronic	IL4108-X009T-Komponenten	IL4108-X009T-Verteiler	IL4108-X009T-Bild	IL4108-X009T-Teil
IL4108-X009T Preis	IL4108-X009T Hersteller	IL4108-X009T Bild	IL4108-X009T Aktie	IL4108-X009T Inventar
IL4108-X009T Neu	IL4108-X009T Original	IL4108-X009T garantiert	IL4108-X009T RFQ	IL4108-X009T 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