


	<p><b>IL4116-X009</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IL4116-X009</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IL4116-X009.pdf</a></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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	IL4116-X009
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	600V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Schalten Sie On Time	35µs
Statische dV / dt (min)	10kV/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD
Ausgabetypp	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)	1.3mA
Strom - Haltestrom (Ih)	200µA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	BSI, CSA, cUR, FIMKO, UR

IL4116-X009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL4116-X009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL4116-X009 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 IL4116-X009 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IL4116-X009T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p><b>IL4116-X007</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p><b>IL4116-X017</b> VISHAY IL4116-X017 VISHAY</p>	 <p><b>IL4116-X007T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>
 <p><b>IL4116</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>IL4116-X019T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p><b>IL4116-X016</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>IL4116-X019</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL4116-X009 Vishay / Semiconductor - IL4116-X009 Datenblatt Opto Division	IL4116-X009-Komponenten	IL4116-X009-Verteiler	IL4116-X009-Bild	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4116-X009
IL4116-X009 Electronic	IL4116-X009 Hersteller	IL4116-X009 Bild	IL4116-X009 Aktie	IL4116-X009-Teil
IL4116-X009 Preis	IL4116-X009 Original	IL4116-X009 garantiert	IL4116-X009 RFQ	IL4116-X009 Inventar
IL4116-X009 Neu				IL4116-X009 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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