

	<h2 style="color: red;">IL4108-X017</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: IL4108-X017</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IL4108-X017.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9866 pcs 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>	




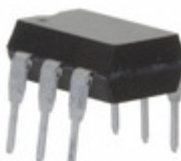




Spezifikationen

Teilenummer	IL4108-X017
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	9866 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD
Ausgabebetyp	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, VDE

IL4108-X017 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL4108-X017-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL4108-X017 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-X017 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-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p>IL4116-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</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>IL4116-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p>IL4108-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>	 <p>IL4108-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC</p>

IL4108-X017 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Vishay Semiconductor - IL4108-X017 Datenblatt	IL4108-X017-Datenblätter	IL4108-X017 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL4108-X017
IL4108-X017 Electronic	IL4108-X017-Komponenten	IL4108-X017-Bild	IL4108-X017-Teil
IL4108-X017 Preis	IL4108-X017 Hersteller	IL4108-X017 Aktie	IL4108-X017 Inventar
IL4108-X017 Neu	IL4108-X017 Original	IL4108-X017 garantiert	IL4108-X017 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited