

	<h2 style="color: red;">VO4256M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VO4256M</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VO4256M.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	VO4256M
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
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)	1.2V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	5kV/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	3mA
Strom - Haltestrom (Ih)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	cUR, FIMKO, UR

VO4256M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO4256M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO4256M 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 VO4256M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VO4256H-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>VO4257D-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>VO4256M-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>VO4256D-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>
 <p>VO4257 VISHAY VO4257 VISHAY</p>	 <p>VO4256M-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>VO4256D-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>VO4257D Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO4256M Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO4256M Datenblatt	VO4256M-Datenblätter	VO4256M PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4256M
VO4256M Electronic	VO4256M-Komponenten	VO4256M-Verteiler	VO4256M-Bild	VO4256M-Teil
VO4256M Preis	VO4256M Hersteller	VO4256M Bild	VO4256M Aktie	VO4256M Inventar
VO4256M Neu	VO4256M Original	VO4256M garantiert	VO4256M RFQ	VO4256M 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