



VO4257M-X007T

Teilenummer: **VO4257M-X007T**
 Produktbeschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.VO4257M-X007T.pdf](#)
[2.VO4257M-X007T.pdf](#)

Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	VO4257M-X007T	Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.VO4257M-X007T.pdf2.VO4257M-X007T.pdf		
Nulldurchgangsschaltung	No	Spannung - Aus-Zustand	700V
Spannung - Isolation	5300Vrms	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	-	Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	5kV/µs	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Triac	Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA	Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	3mA
Strom - Haltestrom (Ih)	-	Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	BSI, cUR, FIMKO, UR		

Verwandte Produkte

<p>VO4258D-X007T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Herunterladen: VO4258D-X007T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VO4257M-X006 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4257M-X006.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VO4257H-X007T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Herunterladen: VO4257H-X007T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VO4257H-X006 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4257H-X006.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VO4258D Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4258D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VO4258H Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4258H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VO4258H-X007T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Herunterladen: VO4258H-X007T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VO4258H-X006 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4258H-X006.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VO4257M Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4257M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VO4258D-X006 Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4258D-X006.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VO4257H Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP Herunterladen: VO4257H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VO4257H-X009T Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Herunterladen: VO4257H-X009T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4257M-X007T
- VO4257M-X007T Preis
- VO4257M-X007T PDF-Datenblatt
- VO4257M-X007T Aktie
- Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4257M-X007T
- Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4257M-X007T
- VO4257M-X007T-Verteiler
- VO4257M-X007T Bilder
- VO4257M-X007T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie VO4257M-X007T
- Vishay / Semiconductor - Opto Division Lieferant
- VO4257M-X007T Lieferant
- VO4257M-X007T-Bild
- VO4257M-X007T-Datenblatt
- Kaufen Sie Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4257M-X007T
- Vishay / Semiconductor - Opto Division-Verteiler