







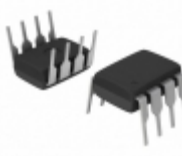


	<h2 style="color: red;">VO3150A-X007T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VO3150A-X007T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p> <p>Datenblätter:  1.VO3150A-X007T.pdf  2.VO3150A-X007T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 550 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VO3150A-X007T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	550 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Optical Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Zulassungen	cUR, UR
Befestigungsart	Surface Mount
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD (300 mil)
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Spannungsversorgung	15 V ~ 32 V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Strom - Spitzenausgang	500mA
Strom - hoch, niedrig	500mA, 500mA
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100ns, 100ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	400ns, 400ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	200ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VO3150A-X007T ist neu im Original, Suche VO3150A-X007T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VO3150A-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VO3150A-X007T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VO3150 VISHAY VO3150 VISHAY</p>	 <p>VO3150-X007T VISHAY VO3150-X007T VISHAY</p>	 <p>VO3211500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 32POS VERT 3.5MM</p>	 <p>VO3211510000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 32POS 90DEG 3.5MM</p>
 <p>VO3120-X019T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p>VO3150A Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p>VO3120-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p>VO3150A-X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p>

heiße Teile

Mehr

# 0402YC472MAT2A	↔ 06033C182KAT2A	⇒ 500R07S4R3BV4T	D CAT93C46SA	⇒ CC0402CRNPO9BN2R0
⊣ CGA2B3X7R1V223K050BB	# DMP3098L-7	D EMC2300-AZC-TR	⇒ FDG6318PZ	⇒ GRM1555C1E8R6DA01D
# IRLR7833CTRLPBF	⊣ LT3065MPMSE#TRPBF	# LTV-817-B-IN	↔ PHD55N03LT	⇒ S-8261ABHBD-GH-TF
D SAFEB2G14AL0F00R15	# SFH4650S	⊣ SM1140-2BS-ET	# SMCJ120CA	⇒ STD70GK08
⇒ STM707AM6E	↔ T9SV1K15-12	# TANGO-M45	⊣ TC7WZ14FK	⇒ TL7705CDT
↔ UNV300/A	⇒ VE-JW3-MZ	D VO3052-X007T	# VO3052D-X006	⊣ VO3052D-X007
# VO3052D-X017T	D VO3053D-X006	⇒ VO3053D-X007T	↔ VO3053D-X016	⇒ VO3053D-X017T
⊣ VO3062D-X001	# VO3062D-X006	↔ VO3062D-X007	⇒ VO3062D-X007T	⇒ VO3062D-X016
# VO3062D-X017	⊣ VO3062D-X017T	# VO3063D-X001	D VO3063D-X006	⇒ VO3063D-X007
↔ VO3063D-X007T	# VO3063D-X016	⊣ VO3063D-X017	# VO3063D-X017T	⇒ VO3120-X007T

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