











	<h2 style="color: #E67E22;">VO615A-2X009T</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VO615A-2X009T
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VO615A-2X009T.pdf  2.VO615A-2X009T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 40000 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VO615A-2X009T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	40000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 4.7µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.43V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 5µs
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VO615A-2X009T ist neu im Original, Suche VO615A-2X009T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VO615A-2X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VO615A-2X009T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VO615A-2X019T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD GW</p>	 <p>VO615A-2X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>VO615A-2X007 VISHAY VO615A-2X007 VISHAY</p>	 <p>VO615A-3X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>
 <p>VO615A-2X001 Vishay Precision Group VO615A-2X001 VISHAY</p>	 <p>VO615A-2X016 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>VO615A-3X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>VO615A-2X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>

heiße Teile

Mehr

AR8021-BL1E	BSIP1580	D291S4500T	DMN2040LSS-13	SR0604681KSB
VO610A-3X007T	VO610A-3X007T	D VO615A-1	VO615A-1X001	VO615A-1X007
VO615A-1X007T	VO615A-1X009T	VO615A-1X019T	VO615A-2	VO615A-2X001
D VO615A-2X006	VO615A-2X007	VO615A-3	VO615A-3X007T	VO615A-3X017T
VO615A-3X019T	VO615A-4	VO615A-4X009T	VO615A-4X019T	VO615A-5
VO615A-5X006	VO615A-5X007T	D VO615A-6	VO615A-6X016	VO615A-7
VO615A-8	D VO615A-8X017	VO615A-9	VO615A-9X007	VO615A-9X017
VO615A-9X017T	VO615A-X006	VO615A-X007	VO615A-X016	VO617A-1
VO617A-3	VO617A-3	VO617A-3X017T	D VO617A-4	VO617A-4T
VO617A-4X007T	VO617A-4X016	VO617A-8X017T	VO618A-3	W0628RB15

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