
	<h2>VOS618A-3X001T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VOS618A-3X001T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.VOS618A-3X001T.pdf 2.VOS618A-3X001T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20000 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	VOS618A-3X001T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5µs, 7µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 8µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VOS618A-3X001T ist neu im Original, Suche VOS618A-3X001T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VOS618A-3X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VOS618A-3X001T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VOS618A-3 VISHAY VOS618A-3 VISHAY</p>	 <p>VOS618A-2T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>VOS618A-7 VISHAY VOS618A-7 VISHAY</p>	 <p>VOS618A-2X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>
 <p>VOS618A-3T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>VOS618A-7T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	 <p>VOS618A-8 VISHAY VOS618A-8 VISHAY</p>	 <p>VOS618A-4T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOCOUPLR PHOTOTRANS 320% 4SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

08051U910GAT2A	BC847BPDV6T1G	BKR400AB10	D BSC196N10NS3G	C1608CH1H101J080AA
CCN-0505SF	CGA5L1X8R1E475K160AD	D CNY17-3X007T	CY7C1041LV33-10ZSXIT	GRM0225C1E4R0BDAEL
IP-253-CU	IRF7455TRPBF	IRKE165-20	IRM-H538T/TR2	MAX43564ESA
D NCP1402SN27T1	P6KE350A-E3/54	PAF400F280-1.8	SPB160N02S2-03	T520D227M006ATE040
TA78M18F	TISP61089BD-S	TQM7M5003	VOS615A-1T	VOS615A-2T
VOS615A-3T	VOS615A-4	D VOS615A-T	VOS617A-1X	VOS617A-2
VOS617A-2X	D VOS617A-3	VOS617A-3X	VOS617A-3X001T	VOS617A-3X001T
VOS617A-4T	VOS617A-4T	VOS617A-4X	VOS617A-7	VOS617A-8
VOS617A-8X001T	VOS617A-X001T	VOS617A-X001T	D VOS618A-2T	VOS618A-3
VOS618A-7	VOS618A-8	VOS618A-T	VOS618A-X001T	VOS618A-X001T

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