








	<p><b>VO618A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VO618A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VO618A.pdf</a> <a href="#">2.VO618A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	VO618A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	20000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

VO618A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO618A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO618A 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 VO618A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VO617A-8X017T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>	 <p><b>VO618A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p><b>VO618A-2X017T</b> VISHAY VO618A-2X017T VISHAY</p>	 <p><b>VO618A-3</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>
 <p><b>VO617C-4X016</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p><b>VO617C-3X016</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p><b>VO617C-2X016</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p><b>VO618A-3X017T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VO618A Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO618A Datenblatt	VO618A-Datenblätter	VO618A PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO618A
VO618A Electronic	VO618A-Komponenten	VO618A-Verteiler	VO618A-Bild	VO618A-Teil
VO618A Preis	VO618A Hersteller	VO618A Bild	VO618A Aktie	VO618A Inventar
VO618A Neu	VO618A Original	VO618A garantiert	VO618A RFQ	VO618A Online bestellen