











	<p>VO618A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VO618A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>
	<p>Datenblätter:  1.VO618A.pdf  2.VO618A.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	VO618A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4-
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 Electro-Films (EFI) / Vishay 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>VO618A-3X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>	 <p>VO617C-3X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>VO617A-9 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>VO617C-2X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>
 <p>VO618A-2 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>VO618A-2X017T VISHAY VO618A-2X017T VISHAY</p>	 <p>VO618A Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>VO618A-3X017T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO618A Electro-Films (EFI) / Vishay	VO618A Datenblatt	VO618A-Datenblätter	VO618A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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