









	<h2 style="color: red;">VO617A-2X017T</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VO617A-2X017T
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VO617A-2X017T.pdf  2.VO617A-2X017T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	VO617A-2X017T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

VO617A-2X017T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO617A-2X017T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO617A-2X017T 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 VO617A-2X017T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VO617A-3 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4- DIP</p>	 <p>VO617A-3X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4- DIP</p>	 <p>VO617A-2 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4- DIP</p>	 <p>VO617A-1X017T//////////////////// VISHAY VO617A-1X017T//////////////////// VISHAY</p>
 <p>VO617A-3X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4- SMD</p>	 <p>VO617A-2X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4- SMD</p>	 <p>VO617A-2X016//////////////////// VISHAY VO617A-2X016//////////////////// VISHAY</p>	 <p>VO617A-3X007T//////////////////// VISHAY VO617A-3X007T//////////////////// VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO617A-2X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO617A-2X017T Datenblatt	VO617A-2X017T-Datenblätter	VO617A-2X017T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO617A-2X017T
VO617A-2X017T Electronic	VO617A-2X017T-Komponenten	VO617A-2X017T-Verteiler	VO617A-2X017T-Bild	VO617A-2X017T-Teil
VO617A-2X017T Preis	VO617A-2X017T Hersteller	VO617A-2X017T Bild	VO617A-2X017T Aktie	VO617A-2X017T Inventar
VO617A-2X017T Neu	VO617A-2X017T Original	VO617A-2X017T garantiert	VO617A-2X017T RFQ	VO617A-2X017T Online bestellen