






	<p>SFH601-1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH601-1</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter: 1.SFH601-1.pdf 2.SFH601-1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13435 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	SFH601-1
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	13435 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5300Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Spannung - Ausgabe (max)	100V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

SFH601-1 ist neu im Original, Suche SFH601-1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH601-1 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH601-1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFH601-1X001 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>SFH601 VishaySe SFH601 VishaySe</p>	 <p>SFH601-1X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>SFH601-1X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>SFH600-3X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>SFH600-4 ISOCOM SFH600-4 ISOCOM</p>	 <p>SFH600-3X007 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>SFH600-3X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SFH4715S	↔ SFH4716AS	⇒ SFH4716S	D SFH4721BSM	⇒ SFH4780S
⊣ SFH480-1	⊗ SFH480-2	D SFH480-3	⇒ SFH484-2	⇒ SFH485-2
⊗ SFH485-3	⊣ SFH485PFA	⊗ SFH5110-38	↔ SFH5410-36	⇒ SFH5410-36-Z
D SFH5410-38	⊗ SFH551/1	⊣ SFH551/1-1	⊗ SFH551/1V	⇒ SFH551/1V-1
⇒ SFH600-0	↔ SFH600-1	⊗ SFH600-1X009T	⊣ SFH600-2	⇒ SFH600-3
↔ SFH601-2	⇒ SFH601-2X013	D SFH601-3	⊗ SFH601-3X007	⊣ SFH601-3X007T
⊗ SFH601-3X017T	D SFH601-3X017T	⇒ SFH601-3X027	↔ SFH601-3XG	⇒ SFH601-4
⊣ SFH601-4X007	⊗ SFH601-4X007	↔ SFH601-4X016	⇒ SFH601-4X016	⇒ SFH601-5
⊗ SFH6016-1	⊣ SFH608-2	⊗ SFH608-2	D SFH608-3X007T	⇒ SFH608-3X007T
↔ SFH608-4	⊗ SFH60MQ102	⊣ SFH610-4	⊗ SFH6106-1	⇒ SFH6106-1

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