











	<p><b>SFH610A-3</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH610A-3</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>  SFH610A-3.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6358 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SFH610A-3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	6358 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5300Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

SFH610A-3 ist neu im Original, Suche SFH610A-3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH610A-3 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH610A-3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SFH610A-3X001</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH610A-2X006</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH610A-2</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p><b>SFH610A-2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>
 <p><b>SFH610A-3X007</b> VISHAY SFH610A-3X007 VISHAY</p>	 <p><b>SFH610A-3X007T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH610A-2X001</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH610A-3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

☛ SFH6106-2	☛ SFH6106-2T	☛ SFH6106-2X001T	D SFH6106-2X001T	☛ SFH6106-3
☛ SFH6106-3	☛ SFH6106-3T	D SFH6106-3X001	☛ SFH6106-3X007T	☛ SFH6106-4
☛ SFH6106-4	☛ SFH6106-4T	☛ SFH6106-4T	☛ SFH6106-5T	☛ SFH6106A-4
D SFH610A-1	☛ SFH610A-1X001	☛ SFH610A-1X001	☛ SFH610A-1X018T	☛ SFH610A-1X018T
☛ SFH610A-2	☛ SFH610A-2	☛ SFH610A-2X006	☛ SFH610A-2X006	☛ SFH610A-3
☛ SFH610A-3X007	☛ SFH610A-5	D SFH610A-5	☛ SFH611-4	☛ SFH611A-4
☛ SFH6135-X007T	D SFH6135-X007T	☛ SFH6136-X007T	☛ SFH6136-X017T	☛ SFH6136-X017T
☛ SFH615-3	☛ SFH6156-1	☛ SFH6156-1T	☛ SFH6156-1X001T	☛ SFH6156-2
☛ SFH6156-2T	☛ SFH6156-2X001T	☛ SFH6156-2X001T	D SFH6156-2X017	☛ SFH6156-3
☛ SFH6156-3T	☛ SFH6156-3X001F	☛ SFH6156-3X001T	☛ SFH6156-4	☛ SFH6156-4T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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