








	<h2>SFH610A-5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH610A-5</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p> <p>Datenblätter: 1.SFH610A-5.pdf 2.SFH610A-5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13980 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	SFH610A-5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	13980 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabotyp	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)	250% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	500% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SFH610A-5 ist neu im Original, Suche SFH610A-5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH610A-5 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage SFH610A-5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFH611-4 VISHAY SFH611-4 VISHAY</p>	 <p>SFH611a-3 Vishay Precision Group SFH611a-3 VISHAY</p>	 <p>SFH610A-5 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH611-3 INF SFH611-3 INF</p>
 <p>SFH6116-4T SIEMENS SIEMENS SOP4</p>	 <p>SFH610A-4X008T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH610A-4X008T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6116-2 VISHAY VISHAY SOP4</p>

heiße Teile

Mehr

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

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

