








	<p>SFH6106-4T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH6106-4T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p> <p>Datenblätter: 1.SFH6106-4T.pdf 2.SFH6106-4T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7975 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	SFH6106-4T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	7975 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
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)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SFH6106-4T ist neu im Original, Suche SFH6106-4T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH6106-4T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH6106-4T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFH6106-3X007T VISHAY SFH6106-3X007T VISHAY</p>	 <p>SFH6106-4X001 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6106-4T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6106-4X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>
 <p>SFH6106-4X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6106-5T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6106-4 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6106-3X001T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⊛ SFH601-5 | ↔ SFH6016-1 | ⇒ SFH608-2 | D SFH608-2 | ⇒ SFH608-3X007T |
| ⊣ SFH608-3X007T | ⊛ SFH608-4 | D SFH60MQ102 | ⇒ SFH610-4 | ⇒ SFH6106-1 |
| ⊛ SFH6106-1 | ⊣ SFH6106-1T | ⊛ SFH6106-1X001T | ↔ SFH6106-2 | ⇒ SFH6106-2T |
| D SFH6106-2X001T | ⊛ SFH6106-2X001T | ⊣ SFH6106-3 | ⊛ SFH6106-3 | ⇒ SFH6106-3T |
| ⇒ SFH6106-3X001 | ↔ SFH6106-3X007T | ⊛ SFH6106-4 | ⊣ SFH6106-4 | ⇒ SFH6106-4T |
| ↔ SFH6106-5T | ⇒ SFH6106A-4 | D SFH610A-1 | ⊛ SFH610A-1X001 | ⊣ SFH610A-1X001 |
| ⊛ SFH610A-1X018T | D SFH610A-1X018T | ⇒ SFH610A-2 | ↔ SFH610A-2 | ⇒ SFH610A-2X006 |
| ⊣ SFH610A-2X006 | ⊛ SFH610A-3 | ↔ SFH610A-3 | ⇒ SFH610A-3X007 | ⇒ SFH610A-5 |
| ⊛ SFH610A-5 | ⊣ SFH611-4 | ⊛ SFH611A-4 | D SFH6135-X007T | ⇒ SFH6135-X007T |
| ↔ SFH6136-X007T | ⊛ SFH6136-X017T | ⊣ SFH6136-X017T | ⊛ SFH615-3 | ⇒ SFH6156-1 |

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