







	<h2>SFH615A-3X006</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH615A-3X006</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SFH615A-3X006.pdf</a> <a href="#">2.SFH615A-3X006.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 27300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SFH615A-3X006
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	27300 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 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 (0.400", 10.16mm)
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)	1.35V
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SFH615A-3X006 ist neu im Original, Suche SFH615A-3X006 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH615A-3X006 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH615A-3X006: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SFH615A-3X006</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH615A-3X009</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH615A-3X008T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH615A-3V</b> International Rectifier (Infineon Technologies) SFH615A-3V INFINEON</p>
 <p><b>SFH615A-3X007</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH615A-3T</b> INFINEON SFH615A-3T INFINEON</p>	 <p><b>SFH615A-3X007T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH615A-3X001</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

☛ SFH6156-3	☛ SFH6156-3T	☛ SFH6156-3X001F	D SFH6156-3X001T	☛ SFH6156-4
☛ SFH6156-4T	☛ SFH6156-4X001T	D SFH6156-4X001T	☛ SFH615A-1	☛ SFH615A-1
☛ SFH615A-1X-016	☛ SFH615A-1X001	☛ SFH615A-1X006	☛ SFH615A-1X007	☛ SFH615A-2
D SFH615A-2X006	☛ SFH615A-2X007	☛ SFH615A-2X009	☛ SFH615A-2X016	☛ SFH615A-2X016-D
☛ SFH615A-2X019T	☛ SFH615A-3	☛ SFH615A-3	☛ SFH615A-3T	☛ SFH615A-3X001
☛ SFH615A-3X006	☛ SFH615A-3X007	D SFH615A-3X007T	☛ SFH615A-3X009	☛ SFH615A-3X016
☛ SFH615A-3X018T	D SFH615A-4	☛ SFH615A-4	☛ SFH615A-4X001	☛ SFH615A-4X001T
☛ SFH615A-4X007	☛ SFH615A-4X008	☛ SFH615A-4X008T	☛ SFH615A-4X009	☛ SFH615A-4X016
☛ SFH615A-4X017T	☛ SFH615AA	☛ SFH615AA-X017T	D SFH615AA-X017T	☛ SFH615AB
☛ SFH615AB-X007	☛ SFH615ABL	☛ SFH615ABM	☛ SFH615ABM-X006	☛ SFH615ABM-X007

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

