
	<h2 style="color: red;">SFH620A-3X006</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH620A-3X006</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SFH620A-3X006.pdf</a> <a href="#">2.SFH620A-3X006.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 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	SFH620A-3X006
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	AC, DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	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)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

SFH620A-3X006 ist neu im Original, Suche SFH620A-3X006 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH620A-3X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH620A-3X006: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SFH620A-3</b> Electro-Films (EF1) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p><b>SFH620A-4</b> VISHAY SFH620A-4 VISHAY</p>	 <p><b>SFH620A-3-X001</b> Vishay Precision Group SFH620A-3-X001 VISHAY</p>	 <p><b>SFH620A-3</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>
 <p><b>SFH620A-2X017T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH620A-3X007</b> VISHAY SFH620A-3X007 VISHAY</p>	 <p><b>SFH620A-3X016</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH620A-3X001</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

☛ SFH620-2	☛ SFH620-3	☛ SFH620-4	D SFH6206-1	☛ SFH6206-1T
☛ SFH6206-2	☛ SFH6206-2	D SFH6206-2T	☛ SFH6206-3	☛ SFH6206-3
☛ SFH6206-3T	☛ SFH6206-4T	☛ SFH6208-3T	☛ SFH620A-1	☛ SFH620A-1
D SFH620A-1X006	☛ SFH620A-2	☛ SFH620A-2	☛ SFH620A-2-X007T	☛ SFH620A-2X006
☛ SFH620A-2X007	☛ SFH620A-2X007T	☛ SFH620A-3	☛ SFH620A-3	☛ SFH620A-3-X001
☛ SFH620A-3X007	☛ SFH620A-4	D SFH620AGB	☛ SFH628-1	☛ SFH628-3
☛ SFH628-4	D SFH6286-1	☛ SFH6286-1T	☛ SFH6286-2	☛ SFH6286-2T
☛ SFH6286-3	☛ SFH6286-3T	☛ SFH6286-4	☛ SFH6286-4	☛ SFH628A-2
☛ SFH628A-2	☛ SFH628A-3	☛ SFH628A-3	D SFH628A-4	☛ SFH628A-4
☛ SFH628A-4T	☛ SFH6315T	☛ SFH6315T	☛ SFH6316T	☛ SFH6316T-X001

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