










	<h2 style="color: red;">SFH615AGR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH615AGR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SFH615AGR.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SFH615AGR.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 22429 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SFH615AGR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	22429 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)	-
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 25µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

SFH615AGR ist neu im Original, Suche SFH615AGR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH615AGR Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH615AGR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SFH615AGR-X007T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>SFH615AGB-X006</b> Vishay Precision Group SFH615AGB-X006 VISHAY</p>	 <p><b>SFH615AGR-X006</b> VISHAY SFH615AGR-X006 VISHAY</p>	 <p><b>SFH615AGB-X009</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>
 <p><b>SFH615ABM-X016</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH615AGR-X001</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>SFH615AGR-001</b> VISHAY SFH615AGR-001 VISHAY</p>	 <p><b>SFH615AGR-X007</b> VISHAY SFH615AGR-X007 VISHAY</p>

### heiße Teile

Mehr

SFH615A-3X009	SFH615A-3X016	SFH615A-3X018T	SFH615A-4	SFH615A-4
SFH615A-4X001	SFH615A-4X001T	SFH615A-4X007	SFH615A-4X008	SFH615A-4X008T
SFH615A-4X009	SFH615A-4X016	SFH615A-4X017T	SFH615AA	SFH615AA-X017T
SFH615AA-X017T	SFH615AB	SFH615AB-X007	SFH615ABL	SFH615ABM
SFH615ABM-X006	SFH615ABM-X007	SFH615AGB	SFH615AGB-X006	SFH615AGB-X009
SFH615AGR-001	SFH615AGR-X001	SFH615AGR-X006	SFH615AGR-X007	SFH615AGR-X007T
SFH615AGR-X016	SFH615AGR001	SFH615AGR001	SFH615AY	SFH615AY-X006
SFH615AY-X009	SFH615AY-X009T	SFH615AY-X019T	SFH615AY-X019T	SFH6165-3
SFH617A-1	SFH617A-1-X001	SFH617A-1X001	SFH617A-1X006	SFH617A-2
SFH617A-2	SFH617A-2038	SFH617A-2X001	SFH617A-2X006	SFH617A-2X006

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