










	<h2>SFH615A-4X009</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH615A-4X009</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p> <p>Datenblätter: 1.SFH615A-4X009.pdf 2.SFH615A-4X009.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 23000 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	SFH615A-4X009
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	23000 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)	1.35V
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	Tube

SFH615A-4X009 ist neu im Original, Suche SFH615A-4X009 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH615A-4X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH615A-4X009: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFH615A-4X008 Vishay Precision Group SFH615A-4X008 VISHAY</p>	 <p>SFH615A-4X007 VISHAY SFH615A-4X007 VISHAY</p>	 <p>SFH615A-4X001T International Rectifier (Infineon Technologies) SFH615A-4X001T INFINEON</p>	 <p>SFH615A-4X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>
 <p>SFH615A-4X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4DIP</p>	 <p>SFH615A-4X017 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH615A-4X018T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH615A-4X008T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ SFH615A-2	↔ SFH615A-2X006	⇒ SFH615A-2X007	D SFH615A-2X009	⇒ SFH615A-2X016
⊣ SFH615A-2X016-D	⊛ SFH615A-2X019T	D SFH615A-3	⇒ SFH615A-3	⇒ SFH615A-3T
⊛ SFH615A-3X001	⊣ SFH615A-3X006	⊛ SFH615A-3X006	↔ SFH615A-3X007	⇒ SFH615A-3X007T
D SFH615A-3X009	⊛ SFH615A-3X016	⊣ SFH615A-3X018T	⊛ SFH615A-4	⇒ SFH615A-4
⇒ SFH615A-4X001	↔ SFH615A-4X001T	⊛ SFH615A-4X007	⊣ SFH615A-4X008	⇒ SFH615A-4X008T
↔ SFH615A-4X016	⇒ SFH615A-4X017T	D SFH615AA	⊛ SFH615AA-X017T	⊣ SFH615AA-X017T
⊛ SFH615AB	D SFH615AB-X007	⇒ SFH615ABL	↔ SFH615ABM	⇒ SFH615ABM-X006
⊣ SFH615ABM-X007	⊛ SFH615AGB	↔ SFH615AGB-X006	⇒ SFH615AGB-X009	⇒ SFH615AGR
⊛ SFH615AGR-001	⊣ SFH615AGR-X001	⊛ SFH615AGR-X006	D SFH615AGR-X007	⇒ SFH615AGR-X007T
↔ SFH615AGR-X016	⊛ SFH615AGR001	⊣ SFH615AGR001	⊛ SFH615AY	⇒ SFH615AY-X006

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