

	<h2 style="color: #E67E22;">SFH1690BT-X001</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH1690BT-X001
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SFH1690BT-X001.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	SFH1690BT-X001
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 4µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

SFH1690BT-X001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFH1690BT-X001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFH1690BT-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SFH1690BT-X001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SFH1690BT</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP</p>	 <p><b>SFH1690CT</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP</p>	 <p><b>SFH1690C</b> VISHAY SFH1690C VISHAY</p>	 <p><b>SFH2012A</b> VISHAY VISHAY DIP-2</p>
 <p><b>SFH1690AT</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP</p>	 <p><b>SFH1690AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP</p>	 <p><b>SFH1690B</b> VISHAY SFH1690B VISHAY</p>	 <p><b>SFH1690ABT</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFH1690BT-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division	SFH1690BT-X001 Datenblatt	SFH1690BT-X001-Datenblätter	SFH1690BT-X001 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH1690BT-X001
SFH1690BT-X001 Electronic	SFH1690BT-X001-Komponenten	SFH1690BT-X001-Verteiler	SFH1690BT-X001-Bild	SFH1690BT-X001-Teil
SFH1690BT-X001 Preis	SFH1690BT-X001 Hersteller	SFH1690BT-X001 Bild	SFH1690BT-X001 Aktie	SFH1690BT-X001 Inventar
SFH1690BT-X001 Neu	SFH1690BT-X001 Original	SFH1690BT-X001 garantiert	SFH1690BT-X001 RFQ	SFH1690BT-X001 Online bestellen

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