








	<p>SFH6186-5T1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH6186-5T1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p> <p>Datenblätter: 1.SFH6186-5T1.pdf 2.SFH6186-5T1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	SFH6186-5T1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	55V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 5.5µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3.5µs, 5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	250% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	500% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

SFH6186-5T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFH6186-5T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFH6186-5T1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SFH6186-5T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFH6186-5X001 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH618A VISHAY SFH618A VISHAY</p>	 <p>SFH6186-5X001T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6186-5T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>
 <p>SFH6186-5X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6186-5 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6186-5-X001 FA SFH6186-5-X001 FA</p>	 <p>SFH6186-5T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFH6186-5T1 Electro-Films (EFI) / Vishay	SFH6186-5T1 Datenblatt	SFH6186-5T1-Datenblätter	SFH6186-5T1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SFH6186-5T1
SFH6186-5T1 Electronic	SFH6186-5T1-Komponenten	SFH6186-5T1-Verteiler	SFH6186-5T1-Bild	SFH6186-5T1-Teil
SFH6186-5T1 Preis	SFH6186-5T1 Hersteller	SFH6186-5T1 Bild	SFH6186-5T1 Aktie	SFH6186-5T1 Inventar
SFH6186-5T1 Neu	SFH6186-5T1 Original	SFH6186-5T1 garantiert	SFH6186-5T1 RFQ	SFH6186-5T1 Online bestellen

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