


	<h2 style="color: red;">SFH6186-4X001T</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SFH6186-4X001T
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SFH6186-4X001T.pdf  2.SFH6186-4X001T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SFH6186-4X001T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
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
Ausgabetyt	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

SFH6186-4X001T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFH6186-4X001T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFH6186-4X001T 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 SFH6186-4X001T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFH6186-4T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>	 <p>SFH6186-4 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>SFH6186-3X002T Vishay Semiconductor Opto Division 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>	 <p>SFH6186-5 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD</p>	 <p>SFH6186-4T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFH6186-4X001T Vishay / Semiconductor - Opto Division	SFH6186-4X001T Datenblatt	SFH6186-4X001T-Datenblätter	SFH6186-4X001T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH6186-4X001T
SFH6186-4X001T Electronic	SFH6186-4X001T-Komponenten	SFH6186-4X001T-Verteiler	SFH6186-4X001T-Bild	SFH6186-4X001T-Teil
SFH6186-4X001T Preis	SFH6186-4X001T Hersteller	SFH6186-4X001T Bild	SFH6186-4X001T Aktie	SFH6186-4X001T Inventar
SFH6186-4X001T Neu	SFH6186-4X001T Original	SFH6186-4X001T garantiert	SFH6186-4X001T RFQ	SFH6186-4X001T 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