	<h2>SFH6136-X019T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFH6136-X019T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p> <p>Datenblätter: 1.SFH6136-X019T.pdf 2.SFH6136-X019T.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	SFH6136-X019T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	25V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 200ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

SFH6136-X019T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFH6136-X019T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFH6136-X019T 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 SFH6136-X019T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFH6136-X019 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>SFH6136-X019 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>SFH6139 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>SFH6136-X117 VISHAY SFH6136-X117 VISHAY</p>
 <p>SFH6136-X018 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>SFH6139-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>SFH6138 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>SFH6136-X017T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFH6136-X019T Vishay / Semiconductor - Opto Division	SFH6136-X019T Datenblatt	SFH6136-X019T-Datenblätter	SFH6136-X019T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH6136-X019T
SFH6136-X019T Electronic	SFH6136-X019T-Komponenten	SFH6136-X019T-Verteiler	SFH6136-X019T-Bild	SFH6136-X019T-Teil
SFH6136-X019T Preis	SFH6136-X019T Hersteller	SFH6136-X019T Bild	SFH6136-X019T Aktie	SFH6136-X019T Inventar
SFH6136-X019T Neu	SFH6136-X019T Original	SFH6136-X019T garantiert	SFH6136-X019T RFQ	SFH6136-X019T 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