










	<h2 style="color: red;">SFH640-3X007T</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SFH640-3X007T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.SFH640-3X007T.pdf  2.SFH640-3X007T.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9866 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SFH640-3X007T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9866 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5300Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5µs, 5.5µs
Spannung - Ausgabe (max)	300V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 6µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)



SFH640-3X007T ist neu im Original, Suche SFH640-3X007T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH640-3X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH640-3X007T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>SFH655A-X009T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV DARL 4SMD	 <b>SFH640-3X019</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 <b>SFH640-3X007</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 <b>SFH640-3-X001</b> Vishay Precision Group SFH640-3-X001 VISHAY
 <b>SFH640-3-X019</b> Vishay Precision Group SFH640-3-X019 VISHAY	 <b>SFH640-3-X019T</b> Vishay Precision Group SFH640-3-X019T VISHAY	 <b>SFH640-3X019T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 <b>SFH640-3-X017</b> Vishay Precision Group SFH640-3-X017 VISHAY

### heiße Teile

Mehr

 SFH6316T-X001	 SFH6318T	 SFH6319T	 SFH6325-X007	 SFH6325-X009
 SFH6326-X017T	 SFH6345-X007T	 SFH6345-X007T	 SFH6345-X009T	 SFH636-X007T
 SFH636-X016	 SFH636-X017T	 SFH640-1-X001	 SFH640-2	 SFH640-2-X001
 SFH640-2-X017	 SFH640-2-X017T	 SFH640-2X007	 SFH640-3	 SFH640-3
 SFH640-3-X001	 SFH640-3-X017	 SFH640-3-X019	 SFH640-3-X019T	 SFH640-3X007
 SFH640-3X009T	 SFH6700-X019T	 SFH6701-X001	 SFH6701-X009	 SFH6701-X009T
 SFH6705-X007	 SFH6720T	 SFH6720T	 SFH6721T-X001	 SFH6732-X007T
 SFH6742-X007T	 SFH6742-X019T	 SFH6747T	 SFH6750-X016	 SFH6751-X006
 SFH6751-X016	 SFH6752-X006	 SFH6752-X007T	 SFH6752-X017T	 SFH6755T
 SFH6757T	 SFH690ABT	 SFH690AT	 SFH690BT	 SFH690BT-3030

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