

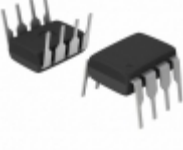







	<h2 style="color: red;">SFH6318T</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SFH6318T
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC
	Datenblätter:  SFH6318T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 10220 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	SFH6318T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	10220 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Spannung - Isolation	4000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	2600% @ 1.6mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 2µs
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SFH6318T ist neu im Original, Suche SFH6318T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFH6318T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFH6318T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFH6325 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>SFH6319T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>	 <p>SFH6316T-X001 Vishay Precision Group SFH6316T-X001 VISHAY</p>	 <p>SFH6316T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 4KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>
 <p>SFH6325-X007 INFINEON SFH6325-X007 INFINEON</p>	 <p>SFH6325-X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATR 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>SFH6316 VISHAY SFH6316 VISHAY</p>	 <p>SFH6319 VISHAY SFH6319 VISHAY</p>

heiße Teile

Mehr

☛ SFH620A-3X007	☛ SFH620A-4	☛ SFH620AGB	D SFH628-1	☛ SFH628-3
☛ SFH628-4	☛ SFH6286-1	D SFH6286-1T	☛ SFH6286-2	☛ SFH6286-2T
☛ SFH6286-3	☛ SFH6286-3T	☛ SFH6286-4	☛ SFH6286-4	☛ SFH628A-2
D SFH628A-2	☛ SFH628A-3	☛ SFH628A-3	☛ SFH628A-4	☛ SFH628A-4
☛ SFH628A-4T	☛ SFH6315T	☛ SFH6315T	☛ SFH6316T	☛ SFH6316T-X001
☛ SFH6319T	☛ SFH6325-X007	D SFH6325-X009	☛ SFH6326-X017T	☛ SFH6345-X007T
☛ SFH6345-X007T	D 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	D SFH640-3-X001	☛ SFH640-3-X017
☛ SFH640-3-X019	☛ SFH640-3-X019T	☛ SFH640-3X007	☛ SFH640-3X007T	☛ SFH640-3X009T

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