

	<h2 style="color: red;">4N393S</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">4N393S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4N393S.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


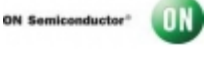

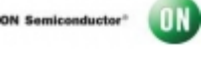
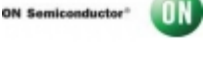

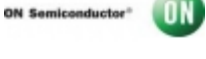

### Spezifikationen

Teilenummer	4N393S
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
Schalten Sie On Time	50µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	500V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	SCR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	30mA
Strom - Haltestrom (Ih)	1mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	UR, VDE

4N393S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N393S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N393S Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 4N393S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4N39.3SD</b> FAIRCHILD 4N39.3SD FAIRCHILD</p>	 <p><b>4N39S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p><b>4N39300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p><b>4N393S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>
 <p><b>4N39300</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p><b>4N39S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p><b>4N393SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p><b>4N39300W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N393S Fairchild/ON Semiconductor	4N393S Datenblatt	4N393S-Datenblätter	4N393S PDF	Fairchild/ON Semiconductor 4N393S
4N393S Electronic	4N393S-Komponenten	4N393S-Verteiler	4N393S-Bild	4N393S-Teil
4N393S Preis	4N393S Hersteller	4N393S Bild	4N393S Aktie	4N393S Inventar
4N393S Neu	4N393S Original	4N393S garantiert	4N393S RFQ	4N393S Online bestellen

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