

	<h2>4N39300W</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4N39300W</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p> <p>Datenblätter:  4N39300W.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>	

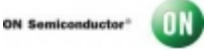




Spezifikationen

Teilenummer	4N39300W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
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-DIP
Statische dV / dt (min)	500V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	SCR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
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

4N39300W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N39300W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N39300W AMI Semiconductor / 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 4N39300W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4N393SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p>4N39300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p>4N39.3SD FAIRCHILD 4N39.3SD FAIRCHILD</p>	 <p>4N39300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>
 <p>4N39.300W FAIRCHILD 4N39.300W FAIRCHILD</p>	 <p>4N39S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p>4N393SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p>4N393S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N39300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4N39300W Datenblatt	4N39300W-Datenblätter	4N39300W PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N39300W
4N39300W Electronic	4N39300W-Komponenten	4N39300W-Verteiler	4N39300W-Bild	4N39300W-Teil
4N39300W Preis	4N39300W Hersteller	4N39300W Bild	4N39300W Aktie	4N39300W Inventar
4N39300W Neu	4N39300W Original	4N39300W garantiert	4N39300W RFQ	4N39300W 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