

	<h2 style="color: #C00000;">H11C5300W</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: H11C5300W</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  H11C5300W.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




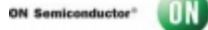

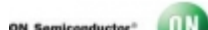

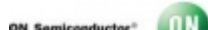
Spezifikationen

Teilenummer	H11C5300W
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	400V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	-
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)	20mA
Strom - Haltestrom (Ih)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	UR, VDE

H11C5300W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11C5300W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11C5300W 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 H11C5300W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11C5300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p>H11C4W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p>H11C53SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p>H11C5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>
 <p>H11C5300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p>H11C5300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p>H11C5 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p>H11C53S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11C5300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11C5300W Datenblatt	H11C5300W-Datenblätter	H11C5300W PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C5300W
H11C5300W Electronic	H11C5300W-Komponenten	H11C5300W-Verteiler	H11C5300W-Bild	H11C5300W-Teil
H11C5300W Preis	H11C5300W Hersteller	H11C5300W Bild	H11C5300W Aktie	H11C5300W Inventar
H11C5300W Neu	H11C5300W Original	H11C5300W garantiert	H11C5300W RFQ	H11C5300W 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