

	<h2 style="color: red;">H11C2SD</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H11C2SD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H11C2SD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">H11C2SD</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	500V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	SCR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	20mA
Strom - Haltestrom (Ih)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	UR

H11C2SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11C2SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11C2SD 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 H11C2SD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H11C3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p><b>H11C3.300</b> FAIRCHILD H11C3.300 FAIRCHILD</p>	 <p><b>H11C2SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p><b>H11C23SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>
 <p><b>H11C2W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>	 <p><b>H11C2S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p><b>H11C23SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD</p>	 <p><b>H11C2W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H11C2SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">H11C2SD Datenblatt</a>	<a href="#">H11C2SD-Datenblätter</a>	<a href="#">H11C2SD PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C2SD</a>
<a href="#">H11C2SD Electronic</a>	<a href="#">H11C2SD-Komponenten</a>	<a href="#">H11C2SD-Verteiler</a>	<a href="#">H11C2SD-Bild</a>	<a href="#">H11C2SD-Teil</a>
<a href="#">H11C2SD Preis</a>	<a href="#">H11C2SD Hersteller</a>	<a href="#">H11C2SD Bild</a>	<a href="#">H11C2SD Aktie</a>	<a href="#">H11C2SD Inventar</a>
<a href="#">H11C2SD Neu</a>	<a href="#">H11C2SD Original</a>	<a href="#">H11C2SD garantiert</a>	<a href="#">H11C2SD RFQ</a>	<a href="#">H11C2SD Online bestellen</a>

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