







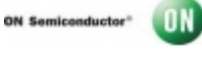

	<h2 style="color: red;">H11C2</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H11C2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H11C2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1280 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	H11C2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	1280 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-DIP
Statische dV / dt (min)	500V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	SCR
Andere Namen	H11C2QT
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 (If) (Max)	20mA
Strom - Haltestrom (Ih)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	UR

H11C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11C2 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 H11C2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>H11C2.3SD</b> FAIRCHILD H11C2.3SD FAIRCHILD	 <b>H11C2.300</b> FAIRCHILD H11C2.300 FAIRCHILD	 <b>H11C2.3S</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6	 <b>H11C1W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
 <b>H11C1W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP	 <b>H11C2.300W</b> FAIRCHILD H11C2.300W FAIRCHILD	 <b>H11C1SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD	 <b>H11C2300</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11C2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11C2 Datenblatt	H11C2-Datenblätter	H11C2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C2
H11C2 Electronic	H11C2-Komponenten	H11C2-Verteiler	H11C2-Bild	H11C2-Teil
H11C2 Preis	H11C2 Hersteller	H11C2 Bild	H11C2 Aktie	H11C2 Inventar
H11C2 Neu	H11C2 Original	H11C2 garantiert	H11C2 RFQ	H11C2 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