









	<p>H11A1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: H11A1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  H11A1.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 42196 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	H11A1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	42196 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.18V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 2µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Andere Namen	H11A1FS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

H11A1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A1 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 H11A1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11A1-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A1-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A1 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H1199NLT Pulse Electronics Corporation PULSE XFMR 1CT: 1CT TX/3RX 350UH</p>
 <p>H11A1-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>H11A1 Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A1 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A1-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11A1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11A1 Datenblatt	H11A1-Datenblätter	H11A1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A1
H11A1 Electronic	H11A1-Komponenten	H11A1-Verteiler	H11A1-Bild	H11A1-Teil
H11A1 Preis	H11A1 Hersteller	H11A1 Bild	H11A1 Aktie	H11A1 Inventar
H11A1 Neu	H11A1 Original	H11A1 garantiert	H11A1 RFQ	H11A1 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