



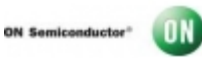





	<h2 style="color: #E67E22;">H11A2VM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: H11A2VM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  H11A2VM.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	H11A2VM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor , Photovoltaik -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	7500Vpk
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)
Ausgabotyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11A2VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A2VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A2VM Fairchild/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 H11A2VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11A2TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2XSM Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>H11A2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2TM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>H11A3 Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>H11A2TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11A2VM Fairchild/ON Semiconductor H11A2VM Datenblatt	H11A2VM-Datenblätter	H11A2VM PDF	Fairchild/ON Semiconductor H11A2VM
H11A2VM Electronic	H11A2VM-Komponenten	H11A2VM-Verteiler	H11A2VM-Bild
H11A2VM Preis	H11A2VM Hersteller	H11A2VM Bild	H11A2VM-Aktie
H11A2VM Neu	H11A2VM Original	H11A2VM garantiert	H11A2VM RFQ
			Fairchild/ON Semiconductor H11A2VM
			H11A2VM-Teil
			H11A2VM Inventar
			H11A2VM 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