



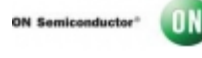




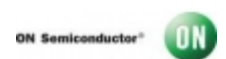
	<h2 style="color: red;">H11F3SM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H11F3SM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H11F3SM.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 4373 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">H11F3SM</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	4373 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Isolation	7500Vpk
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	45µs, 45µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	MOSFET
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator MOSFET Output 7500Vpk 1 Channel 6-SMD
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11F3SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11F3SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11F3SM 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 H11F3SM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H11F3SR2VM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F3SVM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F3SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F3S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>
 <p><b>H11F3SR2VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F3SR2M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F3SR2M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H11F3SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">H11F3SM Datenblatt</a>	<a href="#">H11F3SM-Datenblätter</a>	<a href="#">H11F3SM PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11F3SM</a>
<a href="#">H11F3SM Electronic</a>	<a href="#">H11F3SM-Komponenten</a>	<a href="#">H11F3SM-Verteiler</a>	<a href="#">H11F3SM-Bild</a>	<a href="#">H11F3SM-Teil</a>
<a href="#">H11F3SM Preis</a>	<a href="#">H11F3SM Hersteller</a>	<a href="#">H11F3SM Bild</a>	<a href="#">H11F3SM Aktie</a>	<a href="#">H11F3SM Inventar</a>
<a href="#">H11F3SM Neu</a>	<a href="#">H11F3SM Original</a>	<a href="#">H11F3SM garantiert</a>	<a href="#">H11F3SM RFQ</a>	<a href="#">H11F3SM 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