

	<h2 style="color: red;">H11F1S</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H11F1S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H11F1S.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18596 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





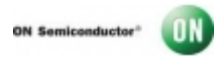



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">H11F1S</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	18596 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	25µs, 25µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabotyp	MOSFET
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11F1S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11F1S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11F1S 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 H11F1S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H11F13S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F1SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F1SM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F13SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>
 <p><b>H11F1S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F1SM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p><b>H11F1M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-DIP</p>	 <p><b>H11F1SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H11F1S Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">H11F1S Datenblatt</a>	<a href="#">H11F1S-Datenblätter</a>	<a href="#">H11F1S PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor H11F1S</a>
<a href="#">H11F1S Electronic</a>	<a href="#">H11F1S-Komponenten</a>	<a href="#">H11F1S-Verteiler</a>	<a href="#">H11F1S-Bild</a>	<a href="#">H11F1S-Teil</a>
<a href="#">H11F1S Preis</a>	<a href="#">H11F1S Hersteller</a>	<a href="#">H11F1S Bild</a>	<a href="#">H11F1S Aktie</a>	<a href="#">H11F1S Inventar</a>
<a href="#">H11F1S Neu</a>	<a href="#">H11F1S Original</a>	<a href="#">H11F1S garantiert</a>	<a href="#">H11F1S RFQ</a>	<a href="#">H11F1S 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