






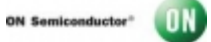


	<h2 style="color: red;">H11F1SM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: H11F1SM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD
	Datenblätter:  H11F1SM.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 3400 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	H11F1SM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3400 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
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
Ausgabotyp	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
Eingabotyp	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

H11F1SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11F1SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11F1SM 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 H11F1SM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11F1SM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p>H11F1M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-DIP</p>	 <p>H11F1SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p>H11F1SR2VM FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p>
 <p>H11F1TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-DIP</p>	 <p>H11F1SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p>H11F1SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 5.3KV PHOTO FET 6-SMD</p>	 <p>H11F1SR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11F1SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11F1SM Datenblatt	H11F1SM-Datenblätter	H11F1SM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11F1SM
H11F1SM Electronic	H11F1SM-Komponenten	H11F1SM-Verteiler	H11F1SM-Bild	H11F1SM-Teil
H11F1SM Preis	H11F1SM Hersteller	H11F1SM Bild	H11F1SM Aktie	H11F1SM Inventar
H11F1SM Neu	H11F1SM Original	H11F1SM garantiert	H11F1SM RFQ	H11F1SM 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