

	<h2 style="color: red;">H11N3-M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	H11N3-M
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	OPTOCOUPLER SCHMITT-TRIG 6-DIP
Datenblätter:	 H11N3-M.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



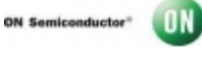





Spezifikationen

Teilenummer	H11N3-M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER SCHMITT-TRIG 6-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Spannung - Isolation	7500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	330ns, 330ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Open Collector
Andere Namen	H11N3-MQT
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 5MHz Open Collector
Datenrate	5MHz
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

H11N3-M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11N3-M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11N3-M 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 H11N3-M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H11N3.300 FAIRCHILD H11N3.300 FAIRCHILD</p>	 <p>H11N2VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p>	 <p>H11N3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER SCMITT TRIGGER OUT</p>	 <p>H11N3.3SD FAIRCHILD H11N3.3SD FAIRCHILD</p>
 <p>H11N3.300W FAIRCHILD H11N3.300W FAIRCHILD</p>	 <p>H11N3300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE WIDE SCHM TRIG 6DIP</p>	 <p>H11N3 FAIRCHI FAIRCHI DIP6</p>	 <p>H11N2W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP WIDE SCHM TRIG OUT 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11N3-M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11N3-M Datenblatt	H11N3-M-Datenblätter	H11N3-M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N3-M
H11N3-M Electronic	H11N3-M-Komponenten	H11N3-M-Verteiler	H11N3-M-Bild	H11N3-M-Teil
H11N3-M Preis	H11N3-M Hersteller	H11N3-M Bild	H11N3-M Aktie	H11N3-M Inventar
H11N3-M Neu	H11N3-M Original	H11N3-M garantiert	H11N3-M RFQ	H11N3-M 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