

	<h2 style="color: red;">HMHA2801AR2V</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HMHA2801AR2V
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMHA2801AR2V.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	HMHA2801AR2V
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V (Max)
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	HMHA2801AR2V-ND
Betriebstemperatur	-55°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 Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

HMHA2801AR2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMHA2801AR2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMHA2801AR2V 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 HMHA2801AR2V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>HMHA2801AR3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>HMHA2801AR2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>HMHA2801AR2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>HMHA2801AR1V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>
 <p><b>HMHA2801AR1</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>HMHA2801AR1V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>HMHA2801AR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p><b>HMHA2801AR3</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMHA2801AR2V AMI Semiconductor / HMHA2801AR2V Datenblatt	HMHA2801AR2V-Datenblätter	HMHA2801AR2V PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HMHA2801AR2V
HMHA2801AR2V Electronic	HMHA2801AR2V-Komponenten	HMHA2801AR2V-Bild	HMHA2801AR2V-Teil
HMHA2801AR2V Preis	HMHA2801AR2V Hersteller	HMHA2801AR2V Aktie	HMHA2801AR2V Inventar
HMHA2801AR2V Neu	HMHA2801AR2V Original	HMHA2801AR2V RFQ	HMHA2801AR2V Online bestellen

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