









	<h2>HMHA2801R2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMHA2801R2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> <p>Datenblätter:  HMHA2801R2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3844 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HMHA2801R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3844 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V (Max)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	300mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	HMHA2801R2-ND

HMHA2801R2 ist neu im Original, Suche HMHA2801R2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMHA2801R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMHA2801R2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMHA2801R2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HMHA2801R3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HMHA2801R1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HMHA2801R1V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p>HMHA2801R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HMHA2801R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HMHA2801R1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HMHA2801R2M FAIRCHILD HMHA2801R2M FAIRCHILD</p>

heiße Teile

Mehr

HMHA2801	HMHA2801	HMHA2801-1	HMHA2801A	HMHA2801A
HMHA2801AR1	HMHA2801AR1	HMHA2801AR1V	HMHA2801AR1V	HMHA2801AV
HMHA2801AV	HMHA2801B	HMHA2801B	HMHA2801BR1	HMHA2801BR1
HMHA2801BR2	HMHA2801BR2	HMHA2801C	HMHA2801C	HMHA2801CR2
HMHA2801CR2	HMHA2801R1	HMHA2801R1	HMHA2801R1V	HMHA2801R1V
HMHA2801R2	HMHA2801R2M	HMHA2801R2V	HMHA2801R2V	HMHA2801V
HMHA2801V	HMHA2802	HMHA2805	HMHA280R2	HMHA281-1
HMHA281/HMHA281R2	HMHA2811	HMHA281R1	HMHA281R1	HMHA281R1V
HMHA281R1V	HMHA281R2	HMHA281R2	HMHA281R2V	HMHA281R2V
HMHA281V	HMHA281V	HMHA2832	HMHA2833	HMHA8801B

