


	<h2>ISO1H811G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISO1H811G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ISO1H811G Infineon Technologies</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ISO1H811G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 123 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="#">ISO1H811G</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	ISO1H811G Infineon Technologies
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	123 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	11 V ~ 35 V
Schaltertyp	Relay, Solenoid Driver
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-36
Serie	ISOFACE™
Rds On (Typ)	150 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	8
Schnittstelle	Parallel
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	625mA

ISO1H811G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO1H811G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO1H811G International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ISO1H811G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISO1H801G/ISO1H801G</b> INFINEON ISO1H801G/ISO1H801G INFINEON</p>	 <p><b>ISO1H812GAUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>	 <p><b>ISO1H801GXT</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>	 <p><b>ISO1H811GAUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>
 <p><b>ISO1H812G</b> Infineon Technologies ISO1H812G Infineon Technologies</p>	 <p><b>ISO1H802G</b> Infineon Technologies IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>	 <p><b>ISO1H801G</b> Infineon Technologies ISO1H801G Infineon Technologies</p>	 <p><b>ISO1H801GAUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISO1H811G International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">ISO1H811G Datenblatt</a>	<a href="#">ISO1H811G-Datenblätter</a>	<a href="#">ISO1H811G PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) ISO1H811G</a>
<a href="#">ISO1H811G Electronic</a>	<a href="#">ISO1H811G-Komponenten</a>	<a href="#">ISO1H811G-Verteiler</a>	<a href="#">ISO1H811G-Bild</a>	<a href="#">ISO1H811G-Teil</a>
<a href="#">ISO1H811G Preis</a>	<a href="#">ISO1H811G Hersteller</a>	<a href="#">ISO1H811G Bild</a>	<a href="#">ISO1H811G Aktie</a>	<a href="#">ISO1H811G Inventar</a>
<a href="#">ISO1H811G Neu</a>	<a href="#">ISO1H811G Original</a>	<a href="#">ISO1H811G garantiert</a>	<a href="#">ISO1H811G RFQ</a>	<a href="#">ISO1H811G 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