









	<h2 style="color: red;">ISO1H816GAUMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO1H816GAUMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36
Datenblätter:	 ISO1H816GAUMA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ISO1H816GAUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	1:8
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	SPI
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Auto Restart, Galvanic Isolation, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	625mA

ISO1H816GAUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO1H816GAUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO1H816GAUMA1 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 ISO1H816GAUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO1H812G Infineon Technologies ISO1H812G Infineon Technologies</p>	 <p>ISO1I811TXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) DGTL ISO 500V I2C/SPI 48TSSOP</p>	 <p>ISO224EVM N/A EVAL BOARD FOR ISO224</p>	 <p>ISO1H812GAUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>
 <p>ISO1H815G Infineon Technologies ISO1H815G Infineon Technologies</p>	 <p>ISO1H816G INFINEON ISO1H816G INFINEON</p>	 <p>ISO1I813TXUMA1 Infineon Technologies DGTL ISO 500V I2C/SPI 48TSSOP</p>	 <p>ISO1H815GAUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISO1H816GAUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	ISO1H816GAUMA1 Datenblatt	ISO1H816GAUMA1-Datenblätter	ISO1H816GAUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) ISO1H816GAUMA1
ISO1H816GAUMA1 Electronic	ISO1H816GAUMA1-Komponenten	ISO1H816GAUMA1-Verteiler	ISO1H816GAUMA1-Bild	ISO1H816GAUMA1-Teil
ISO1H816GAUMA1 Preis	ISO1H816GAUMA1 Hersteller	ISO1H816GAUMA1 Bild	ISO1H816GAUMA1 Aktie	ISO1H816GAUMA1 Inventar
ISO1H816GAUMA1 Neu	ISO1H816GAUMA1 Original	ISO1H816GAUMA1 garantiert	ISO1H816GAUMA1 RFQ	ISO1H816GAUMA1 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