
	<p><b>AUIPS1052G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AUIPS1052G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW IPS 2CH LOW SIDE 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIPS1052G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">AUIPS1052G</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC SW IPS 2CH LOW SIDE 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	36V (Max)
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	160 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1.1A

AUIPS1052G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIPS1052G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIPS1052G 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 AUIPS1052G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AUIPS1052GPBF</b> IR AUIPS1052GPBF IR</p>	 <p><b>AUIPS2031R</b> Infineon Technologies IC SW IPS 1CH LOW SIDE DPAK</p>	 <p><b>AUIPS1052GTRPBF.</b> IR AUIPS1052GTRPBF. IR</p>	 <p><b>AUIPS1052GTR</b> Infineon Technologies IC SW IPS 2CH LOW SIDE 8SOIC</p>
 <p><b>AUIPS1042GTRPBF.</b> IR IR SOP8</p>	 <p><b>AUIPS1051LTRPBF</b> IR AUIPS1051LTRPBF IR</p>	 <p><b>AUIPS1051LTR</b> Infineon Technologies IC SW IPS 1CH LOW SIDE SOT223</p>	 <p><b>AUIPS1051L.</b> IR AUIPS1051L. IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AUIPS1052G International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">AUIPS1052G Datenblatt</a>	<a href="#">AUIPS1052G-Datenblätter</a>	<a href="#">AUIPS1052G PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) AUIPS1052G</a>
<a href="#">AUIPS1052G Electronic</a>	<a href="#">AUIPS1052G-Komponenten</a>	<a href="#">AUIPS1052G-Verteiler</a>	<a href="#">AUIPS1052G-Bild</a>	<a href="#">AUIPS1052G-Teil</a>
<a href="#">AUIPS1052G Preis</a>	<a href="#">AUIPS1052G Hersteller</a>	<a href="#">AUIPS1052G Bild</a>	<a href="#">AUIPS1052G Aktie</a>	<a href="#">AUIPS1052G Inventar</a>
<a href="#">AUIPS1052G Neu</a>	<a href="#">AUIPS1052G Original</a>	<a href="#">AUIPS1052G garantiert</a>	<a href="#">AUIPS1052G RFQ</a>	<a href="#">AUIPS1052G 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