
	<h2 style="color: #E67E22;">BTS51202EKAXUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BTS51202EKAXUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR SW HI-SIDE 2CH DSO14-40</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BTS51202EKAXUMA1.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="#">BTS51202EKAXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC PWR SW HI-SIDE 2CH DSO14-40
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	5 V ~ 28 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-14-40-EP
Serie	PROFET®
Rds On (Typ)	120 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	2A

BTS51202EKAXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BTS51202EKAXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BTS51202EKAXUMA1 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 BTS51202EKAXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BTS50901EJAXUMA1</b> Infineon Technologies IC PWR SW HI-SIDE 2CH 8DSO</p>	 <p><b>BTS5180</b> INFINEON BTS5180 INFINEON</p>	 <p><b>BTS5120G</b> INFINEON BTS5120G INFINEON</p>	 <p><b>BTS50902EKAXUMA1</b> Infineon Technologies IC PWR SW HI-SIDE 2CH DSO14-40</p>
 <p><b>BTS512N1</b> INFINEON BTS512N1 INFINEON</p>	 <p><b>BTS5120-2E</b> INFINEO BTS5120-2E INFINEO</p>	 <p><b>BTS5090-EJA</b> INF BTS5090-EJA INF</p>	 <p><b>BTS5180-2EKA</b> INFINEO BTS5180-2EKA INFINEO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BTS51202EKAXUMA1</a>
<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Electronic</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1-Bild</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1-Teil</a>
<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Preis</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Bild</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Inventar</a>
<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Neu</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 Original</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 garantiert</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">BTS51202EKAXUMA1 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