

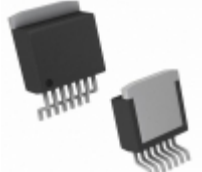







	<p><b>BTS611L1E3128ABUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BTS611L1E3128ABUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HIGH SIDE PWR SWITCH T0263-7</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BTS611L1E3128ABUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">BTS611L1E3128ABUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC HIGH SIDE PWR SWITCH T0263-7
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 ~ 34 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PG-T0263-7-2
Serie	PROFET®
Rds On (Typ)	160 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab)
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	Parallel
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	3.5A

BTS611L1E3128ABUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BTS611L1E3128ABUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BTS611L1E3128ABUMA1 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 BTS611L1E3128ABUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BTS6123B</b> Infineon Technologies IC HIGH SIDE PWR SWITCH T0220-7</p>	 <p><b>BTS612N1</b> infineo BTS612N1 infineo</p>	 <p><b>BTS611L1 E3128A</b> Infineon Technologies IC SW PWR HISIDE 2CH TO-220AB/7</p>	 <p><b>BTS611L1E3230</b> Infineon Technologies SWITCH DUAL CHAN PWR TO-220AB7</p>
 <p><b>BTS61101SJAXUMA2</b> Infineon Technologies IC SW PWR HISIDE 1CH 8DSOP</p>	 <p><b>BTS611L1E3128A</b> INFINEON BTS611L1E3128A INFINEON</p>	 <p><b>BTS611L1 E3230</b> INFINEON BTS611L1 E3230 INFINEON</p>	 <p><b>BTS6123P</b> Infineon Technologies IC HIGH SIDE PWR SWITCH T0220-7</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BTS611L1E3128ABUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BTS611L1E3128ABUMA1 Datenblatt	BTS611L1E3128ABUMA1-Datenblätter	BTS611L1E3128ABUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BTS611L1E3128ABUMA1 Electronic	BTS611L1E3128ABUMA1-Komponenten	BTS611L1E3128ABUMA1-Verteiler	BTS611L1E3128ABUMA1-Bild	BTS611L1E3128ABUMA1
BTS611L1E3128ABUMA1 Aktie	BTS611L1E3128ABUMA1 Inventar	BTS611L1E3128ABUMA1 Preis	BTS611L1E3128ABUMA1 Hersteller	BTS611L1E3128ABUMA1-Teil
BTS611L1E3128ABUMA1 RFQ	BTS611L1E3128ABUMA1 Online bestellen	BTS611L1E3128ABUMA1 Neu	BTS611L1E3128ABUMA1 Original	BTS611L1E3128ABUMA1 Bild
				BTS611L1E3128ABUMA1 garantiert