



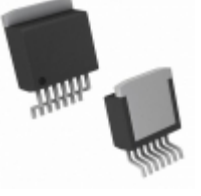





	<h2 style="color: red;">BTS612N1 E3128A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BTS612N1 E3128A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HISIDE PWR SWITCH 2CH TO220-7
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BTS612N1 E3128A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13030 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	BTS612N1 E3128A
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC HISIDE PWR SWITCH 2CH TO220-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	13030 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5 V ~ 34 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-7-2
Serie	PROFET®
Rds On (Typ)	160 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	1.8A

BTS612N1 E3128A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BTS612N1 E3128A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BTS612N1 E3128A 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 BTS612N1 E3128A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>BTS612N1E3128ABUMA1</b> Infineon Technologies IC HIGH SIDE PWR SWITCH TO263-7</p>	 <p><b>BTS611L1E3128ABUMA1</b> Infineon Technologies IC HIGH SIDE PWR SWITCH TO263-7</p>	 <p><b>BTS6123B</b> Infineon Technologies IC HIGH SIDE PWR SWITCH TO220-7</p>	 <p><b>BTS612N1E3128A</b> Infineon BTS612N1E3128A Infineon</p>
 <p><b>BTS612N1 E3230</b> INFINEON BTS612N1 E3230 INFINEON</p>	 <p><b>BTS612N1</b> infineo BTS612N1 infineo</p>	 <p><b>BTS611L1E3230</b> Infineon Technologies SWITCH DUAL CHAN PWR TO-220AB7</p>	 <p><b>BTS612N1E3230</b> Infineon BTS612N1E3230 Infineon</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BTS612N1 E3128A International Rectifier (Infineon Technologies)	BTS612N1 E3128A Datenblatt	BTS612N1 E3128A-Datenblätter	BTS612N1 E3128A PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BTS612N1 E3128A
BTS612N1 E3128A Electronic	BTS612N1 E3128A-Komponenten	BTS612N1 E3128A-Verteiler	BTS612N1 E3128A-Bild	BTS612N1 E3128A-Teil
BTS612N1 E3128A Preis	BTS612N1 E3128A Hersteller	BTS612N1 E3128A Bild	BTS612N1 E3128A Aktie	BTS612N1 E3128A Inventar
BTS612N1 E3128A Neu	BTS612N1 E3128A Original	BTS612N1 E3128A garantiert	BTS612N1 E3128A RFQ	BTS612N1 E3128A Online bestellen

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