
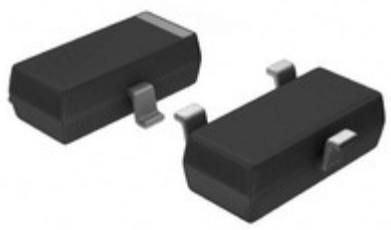
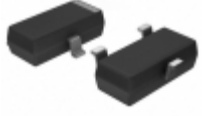







	<h2 style="color: red;">BSS126H6906XTSA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSS126H6906XTSA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSS126H6906XTSA1.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="#">BSS126H6906XTSA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.6V @ 8μA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 Ohm @ 16mA, 10V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	28pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Depletion Mode
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21mA (Ta)

BSS126H6906XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS126H6906XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS126H6906XTSA1 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 BSS126H6906XTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS126L6327HTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT-23</p>	 <p><b>BSS126H6327XTSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT23</p>	 <p><b>BSS126L6906HTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT-23</p>	 <p><b>BSS127</b> Infieon BSS127 Infineon</p>
 <p><b>BSS126L6327</b> INFINEO BSS126L6327 INFINEO</p>	 <p><b>BSS126 L6327</b> INFINEO INFINEO SOT23-3</p>	 <p><b>BSS126H6327</b> Infineon BSS126H6327 Infineon</p>	 <p><b>BSS127 E6327</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 0.021A SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BSS126H6906XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Datenblatt</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1-Datenblätter</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSS126H6906XTSA1</a>
<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Electronic</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1-Komponenten</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1-Verteiler</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1-Bild</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1-Teil</a>
<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Preis</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Hersteller</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Bild</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Aktie</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Inventar</a>
<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Neu</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 Original</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 garantiert</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 RFQ</a>	<a href="#">BSS126H6906XTSA1 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