



	<h2 style="color: #E67E22;">BSS138W L6327</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSS138W L6327</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 280MA SOT-323</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSS138W L6327.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="#">BSS138W L6327</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 280MA SOT-323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 26µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT323-3
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 220mA, 10V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	43pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	280mA (Ta)

BSS138W L6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS138W L6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS138W L6327 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 BSS138W L6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS138W L6433</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 280MA SOT-323</p>	 <p><b>BSS138W</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 0.21A SOT323</p>	 <p><b>BSS138W H6327</b> Infineo BSS138W H6327 Infineo</p>	 <p><b>BSS138W-NL</b> Son BSS138W-NL Son</p>
 <p><b>BSS138W(E6327)</b> INSINEO INSINEO QR</p>	 <p><b>BSS138W E6433</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 280MA SOT-323</p>	 <p><b>BSS138W-7-F</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 50V 200MA SC70-3</p>	 <p><b>BSS138W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 0.21A SOT323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BSS138W L6327 International Rectifier</a>	<a href="#">BSS138W L6327 Datenblatt</a>	<a href="#">BSS138W L6327-Datenblätter</a>	<a href="#">BSS138W L6327 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSS138W L6327</a>
<a href="#">BSS138W L6327 Electronic</a>	<a href="#">BSS138W L6327-Komponenten</a>	<a href="#">BSS138W L6327-Verteiler</a>	<a href="#">BSS138W L6327-Bild</a>	<a href="#">BSS138W L6327-Teil</a>
<a href="#">BSS138W L6327 Preis</a>	<a href="#">BSS138W L6327 Hersteller</a>	<a href="#">BSS138W L6327 Bild</a>	<a href="#">BSS138W L6327 Aktie</a>	<a href="#">BSS138W L6327 Inventar</a>
<a href="#">BSS138W L6327 Neu</a>	<a href="#">BSS138W L6327 Original</a>	<a href="#">BSS138W L6327 garantiert</a>	<a href="#">BSS138W L6327 RFQ</a>	<a href="#">BSS138W L6327 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