

	<h2 style="color: red;">BSS138BKVL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BSS138BKVL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 360MA TO236AB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BSS138BKVL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BSS138BKVL</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 360MA TO236AB
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 @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-236AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.6 Ohm @ 350mA, 10V
Verlustleistung (max)	350mW (Ta)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	934065729235
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	56pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 360mA (Ta) 350mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	360mA (Ta)

BSS138BKVL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS138BKVL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS138BKVL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BSS138BKVL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS138BKW</b> NXP BSS138BKW NXP</p>	 <p><b>BSS138BKSH</b> Nexperia BSS138BKS/SOT363/SC-88</p>	 <p><b>BSS138BK,215</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V TO-236AB</p>	 <p><b>BSS138BKW-BX</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 60V 320MA SC70</p>
 <p><b>BSS138BKS,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET 2N-CH 60V 0.32A 6TSSOP</p>	 <p><b>BSS138BKS</b> NXP BSS138BKS NXP</p>	 <p><b>BSS138CT-ND</b> N/A BSS138CT-ND N/A</p>	 <p><b>BSS138DN-7</b> SOT23 BSS138DN-7 SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BSS138BKVL Nexperia</a>	<a href="#">BSS138BKVL Datenblatt</a>	<a href="#">BSS138BKVL-Datenblätter</a>	<a href="#">BSS138BKVL PDF</a>	<a href="#">Nexperia BSS138BKVL</a>
<a href="#">BSS138BKVL Electronic</a>	<a href="#">BSS138BKVL-Komponenten</a>	<a href="#">BSS138BKVL-Verteiler</a>	<a href="#">BSS138BKVL-Bild</a>	<a href="#">BSS138BKVL-Teil</a>
<a href="#">BSS138BKVL Preis</a>	<a href="#">BSS138BKVL Hersteller</a>	<a href="#">BSS138BKVL Bild</a>	<a href="#">BSS138BKVL Aktie</a>	<a href="#">BSS138BKVL Inventar</a>
<a href="#">BSS138BKVL Neu</a>	<a href="#">BSS138BKVL Original</a>	<a href="#">BSS138BKVL garantiert</a>	<a href="#">BSS138BKVL RFQ</a>	<a href="#">BSS138BKVL 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