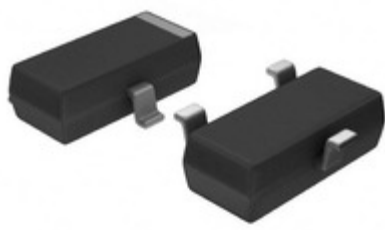
	<h2 style="color: red;">BSS138</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSS138</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 50V 220MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BSS138.pdf</a> <a href="#">2.BSS138.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 689516 pcs 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	BSS138
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 50V 220MA SOT-23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	689516 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 220mA, 10V
Verlustleistung (max)	360mW (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	27pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	220mA (Ta)

BSS138 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS138-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS138 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BSS138 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>BSS135</b> INFINEO BSS135 INFINEO	 <b>BSS138 J1</b> CJ BSS138 J1 CJ	 <b>BSS138(SS)</b> Original SOT-23	 <b>BSS138 SS</b> Original SOT23
 <b>BSS131H6327XTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 240V 0.11A SOT23	 <b>BSS134N</b> INFINEO INFINEO SOT-23	 <b>BSS138 E-6327</b> SIEMENS BSS138 E-6327 SIEMENS	 <b>BSS138</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 220MA SOT-23

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">BSS138 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">BSS138 Datenblatt</a>	<a href="#">BSS138-Datenblätter</a>	<a href="#">BSS138 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor BSS138</a>
<a href="#">BSS138 Electronic</a>	<a href="#">BSS138-Komponenten</a>	<a href="#">BSS138-Verteiler</a>	<a href="#">BSS138-Bild</a>	<a href="#">BSS138-Teil</a>
<a href="#">BSS138 Preis</a>	<a href="#">BSS138 Hersteller</a>	<a href="#">BSS138 Bild</a>	<a href="#">BSS138 Aktie</a>	<a href="#">BSS138 Inventar</a>
<a href="#">BSS138 Neu</a>	<a href="#">BSS138 Original</a>	<a href="#">BSS138 garantiert</a>	<a href="#">BSS138 RFQ</a>	<a href="#">BSS138 Online bestellen</a>