









	<h2 style="color: red;">BSS138-T</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BSS138-T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: INTEGRATED CIRCUIT</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BSS138-T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BSS138-T
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	INTEGRATED CIRCUIT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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
detaillierte Beschreibung	N-Channel 50V 220mA (Ta) 360mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	220mA (Ta)

BSS138-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS138-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS138-T AMI Semiconductor / 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-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSS138AKA NXP BSS138AKA NXP</p>	 <p>BSS138-NL F BSS138-NL F</p>	 <p>BSS138AKAR Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V 0.2A TO-236AB</p>	 <p>BSS138-D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 0.22A SOT23</p>
 <p>BSS138-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 220MA SOT23</p>	 <p>BSS138AT ZETEX BSS138AT ZETEX</p>	 <p>BSS138-7-F(c38) DIODES DIODES SOT-23</p>	 <p>BSS138-7-F-85 DIODES BSS138-7-F-85 DIODES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS138-T AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BSS138-T Datenblatt	BSS138-T-Datenblätter	BSS138-T PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BSS138-T
BSS138-T Electronic	BSS138-T-Komponenten	BSS138-T-Verteiler	BSS138-T-Bild	BSS138-T-Teil
BSS138-T Preis	BSS138-T Hersteller	BSS138-T Bild	BSS138-T Aktie	BSS138-T Inventar
BSS138-T Neu	BSS138-T Original	BSS138-T garantiert	BSS138-T RFQ	BSS138-T Online bestellen

Contact us: 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