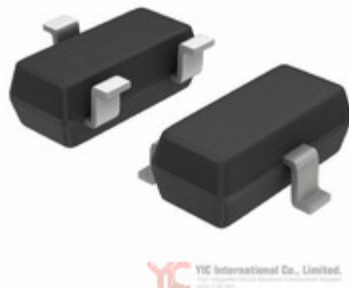


	<h2 style="color: red;">BSS138-F085</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BSS138-F085
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 50V 220MA SOT23
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.BSS138-F085.pdf  2.BSS138-F085.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BSS138-F085
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 50V 220MA SOT23
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
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 Ohm @ 220mA, 10V
Verlustleistung (max)	360mW (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BSS138-F085OSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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-F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS138-F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS138-F085 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-F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSS138AKA/LF1R Nexperia MOSFET N-CH 60V 200MA TO236AB</p>	 <p>BSS138AKA NXP BSS138AKA NXP</p>	 <p>BSS138AKAR Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V 0.2A TO-236AB</p>	 <p>BSS138-7-F Diodes Incorporated MOSFET N-CH 50V 200MA SOT23-3</p>
 <p>BSS138-7-F-85 DIODES BSS138-7-F-85 DIODES</p>	 <p>BSS138-7-01-F DIODES DIODES SOT-23</p>	 <p>BSS138-D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 0.22A SOT23</p>	 <p>BSS138-T AMI Semiconductor / ON Semiconductor INTEGRATED CIRCUIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS138-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BSS138-F085 Datenblatt	BSS138-F085-Datenblätter	BSS138-F085 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BSS138-F085
BSS138-F085 Electronic	BSS138-F085-Komponenten	BSS138-F085-Verteiler	BSS138-F085-Bild	BSS138-F085-Teil
BSS138-F085 Preis	BSS138-F085 Hersteller	BSS138-F085 Bild	BSS138-F085 Aktie	BSS138-F085 Inventar
BSS138-F085 Neu	BSS138-F085 Original	BSS138-F085 garantiert	BSS138-F085 RFQ	BSS138-F085 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