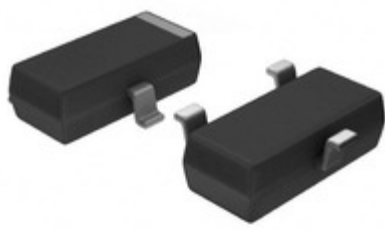
	<h2 style="color: red;">MMBF170</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMBF170</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 500MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MMBF170.pdf</a> <a href="#">2.MMBF170.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 214900 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	MMBF170
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 500MA SOT-23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	214900 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 200mA, 10V
Verlustleistung (max)	300mW (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	40pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	500mA (Ta)

MMBF170 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBF170-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBF170 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 MMBF170 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.			
<p><b>MMBF1374T1</b> ON ON SOT-323SC-70</p>	<p><b>MMBF102</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 20MA SOT23</p>	<p><b>MMBF170</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA SOT-23</p>	<p><b>MMBF102</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 20MA SOT23</p>
		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<p><b>MMBF170-7-F</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 500MA SOT23-3</p>	<p><b>MMBF170-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 500MA SOT23-3</p>	<p><b>MMBF170 6Z</b> FSC FSC SOT-23</p>	<p><b>MMBF1374</b> ON ON SOT-323SC-70</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBF170 Fairchild/ON Semiconductor MMBF170 Datenblatt	MMBF170-Komponenten	MMBF170-Datenblätter	MMBF170 PDF	Fairchild/ON Semiconductor MMBF170
MMBF170 Electronic	MMBF170 Hersteller	MMBF170 Verteiler	MMBF170 Bild	MMBF170-Teil
MMBF170 Preis	MMBF170 Original	MMBF170 garantiert	MMBF170 RFQ	MMBF170 Inventar
MMBF170 Neu				MMBF170 Online bestellen

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