
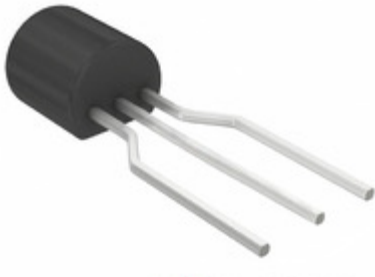

	<h2 style="color: red;">BS170_D75Z</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BS170_D75Z</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BS170_D75Z.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">BS170_D75Z</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92
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	3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 200mA, 10V
Verlustleistung (max)	830mW (Ta)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
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)

BS170\_D75Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BS170\_D75Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BS170\_D75Z 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 BS170\_D75Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BS170_J35Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p>	 <p><b>BS170_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p>	 <p><b>BS170ZL1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>BS170_L34Z</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p>
 <p><b>BS18-C</b> Panduit Corp CONN SPLICE 18-22 AWG CRIMP</p>	 <p><b>BS170RLRPG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p>	 <p><b>BS170_L34Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p>	 <p><b>BS170_D27Z</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 500MA TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BS170_D75Z Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">BS170_D75Z Datenblatt</a>	<a href="#">BS170_D75Z-Datenblätter</a>	<a href="#">BS170_D75Z PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor BS170_D75Z</a>
<a href="#">BS170_D75Z Electronic</a>	<a href="#">BS170_D75Z-Komponenten</a>	<a href="#">BS170_D75Z-Verteiler</a>	<a href="#">BS170_D75Z-Bild</a>	<a href="#">BS170_D75Z-Teil</a>
<a href="#">BS170_D75Z Preis</a>	<a href="#">BS170_D75Z Hersteller</a>	<a href="#">BS170_D75Z Bild</a>	<a href="#">BS170_D75Z Aktie</a>	<a href="#">BS170_D75Z Inventar</a>
<a href="#">BS170_D75Z Neu</a>	<a href="#">BS170_D75Z Original</a>	<a href="#">BS170_D75Z garantiert</a>	<a href="#">BS170_D75Z RFQ</a>	<a href="#">BS170_D75Z 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