
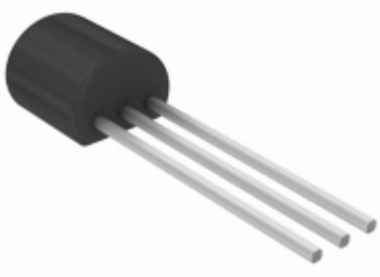
	<h2 style="color: red;">SS8050DTA</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SS8050DTA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 25V 1.5A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SS8050DTA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SS8050DTA
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 25V 1.5A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Leistung - max	1W
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.5A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 80mA, 800mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 100mA, 1V
Frequenz - Übergang	100MHz
Verpackung	Tape & Box (TB)

SS8050DTA ist neu im Original, Suche SS8050DTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SS8050DTA Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SS8050DTA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SS8050LT-L</b> Original SS8050LT-L Original</p>	 <p><b>SS8050DTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 1.5A TO-92</p>	 <p><b>SS8050LT1 Y1</b> CJ SS8050LT1 Y1 CJ</p>	 <p><b>SS8050DBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 1.5A TO-92</p>
 <p><b>SS8050LT1</b> CJ SS8050LT1 CJ</p>	 <p><b>SS8050CTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 1.5A TO-92</p>	 <p><b>SS8050DBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 1.5A TO-92</p>	 <p><b>SS8050M-C</b> Original SS8050M-C Original</p>

### heiße Teile

Mehr


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