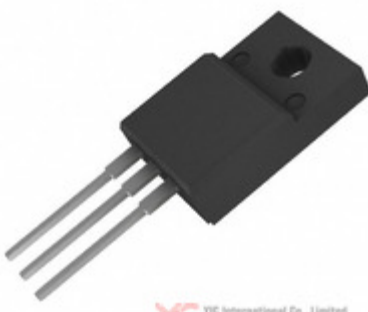

	<b>BU508AFTBTU</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BU508AFTBTU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 700V 5A TO-3PF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BU508AFTBTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	BU508AFTBTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 700V 5A TO-3PF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	700V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 2A, 4.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-3PF
Serie	-
Leistung - max	60W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	SC-94
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 700V 5A 60W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	2.25 @ 4.5A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A
Basisteilenummer	BU508

BU508AFTBTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU508AFTBTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU508AFTBTU 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 BU508AFTBTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BU508AFTBTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 700V 5A TO-3PF</p>	 <p><b>BU508D</b> SAY BU508D SAY</p>	 <p><b>BU508A-2</b> ISC BU508A-2 ISC</p>	 <p><b>BU508AW</b> STMicroelectronics TRANS NPN 700V 8A TO-247</p>
 <p><b>BU508A</b> STMicroelectronics TRANS NPN 700V 8A TO-247</p>	 <p><b>BU508AF</b> STMicroelectronics TRANS NPN 700V 8A ISOWATT218FX</p>	 <p><b>BU508AM</b> SANYO BU508AM SANYO</p>	 <p><b>BU508AS</b> PHI BU508AS PHI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BU508AFTBTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BU508AFTBTU Datenblatt</a>	<a href="#">BU508AFTBTU-Datenblätter</a>	<a href="#">BU508AFTBTU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BU508AFTBTU</a>
<a href="#">BU508AFTBTU Electronic</a>	<a href="#">BU508AFTBTU-Komponenten</a>	<a href="#">BU508AFTBTU-Verteiler</a>	<a href="#">BU508AFTBTU-Bild</a>	<a href="#">BU508AFTBTU-Teil</a>
<a href="#">BU508AFTBTU Preis</a>	<a href="#">BU508AFTBTU Hersteller</a>	<a href="#">BU508AFTBTU Bild</a>	<a href="#">BU508AFTBTU Aktie</a>	<a href="#">BU508AFTBTU Inventar</a>
<a href="#">BU508AFTBTU Neu</a>	<a href="#">BU508AFTBTU Original</a>	<a href="#">BU508AFTBTU garantiert</a>	<a href="#">BU508AFTBTU RFQ</a>	<a href="#">BU508AFTBTU 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