
	<h2 style="color: red;">KSB1097OTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSB1097OTU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 7A TO-220F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSB1097OTU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">KSB1097OTU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 60V 7A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 500mA, 5A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
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 PNP 60V 7A 2W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 3A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	7A

KSB1097OTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSB1097OTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSB1097OTU 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 KSB1097OTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSB1097.</b> FSC KSB1097. FSC</p>	 <p><b>KSB10980TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 100V 5A TO-220F</p>	 <p><b>KSB1097YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 7A TO-220F</p>	 <p><b>KSB1023TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 40V 3A TO-220F</p>
 <p><b>KSB1097OTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 7A TO-220F</p>	 <p><b>KSB1097YTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 7A TO-220F</p>	 <p><b>KSB1097RTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 7A TO-220F</p>	 <p><b>KSB1022TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 60V 7A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KSB1097OTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KSB1097OTU Datenblatt</a>	<a href="#">KSB1097OTU-Datenblätter</a>	<a href="#">KSB1097OTU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSB1097OTU</a>
<a href="#">KSB1097OTU Electronic</a>	<a href="#">KSB1097OTU-Komponenten</a>	<a href="#">KSB1097OTU-Verteiler</a>	<a href="#">KSB1097OTU-Bild</a>	<a href="#">KSB1097OTU-Teil</a>
<a href="#">KSB1097OTU Preis</a>	<a href="#">KSB1097OTU Hersteller</a>	<a href="#">KSB1097OTU Bild</a>	<a href="#">KSB1097OTU Aktie</a>	<a href="#">KSB1097OTU Inventar</a>
<a href="#">KSB1097OTU Neu</a>	<a href="#">KSB1097OTU Original</a>	<a href="#">KSB1097OTU garantiert</a>	<a href="#">KSB1097OTU RFQ</a>	<a href="#">KSB1097OTU 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