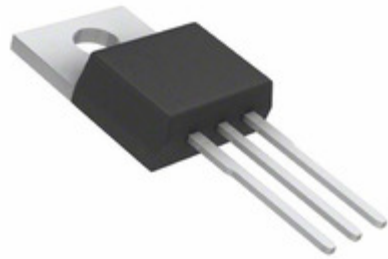








	<h2 style="color: red;">KSB596Y</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSB596Y</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 4A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KSB596Y.pdf</a> <a href="#">2.KSB596Y.pdf</a></p> <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	KSB596Y
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 4A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.7V @ 300mA, 3A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	30W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	3MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 4A 3MHz 30W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 500mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	70µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Basisteilenummer	KSB596

KSB596Y Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSB596Y-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSB596Y 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 KSB596Y E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSB596Y</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220</p>	 <p><b>KSB5960TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220</p>	 <p><b>KSB6010TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSB5960</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220</p>
 <p><b>KSB6010TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 100V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSB596YTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220</p>	 <p><b>KSB596YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220</p>	 <p><b>KSB5960TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 4A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSB596Y AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSB596Y Datenblatt	KSB596Y-Datenblätter	KSB596Y PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSB596Y
KSB596Y Electronic	KSB596Y-Komponenten	KSB596Y-Verteiler	KSB596Y-Bild	KSB596Y-Teil
KSB596Y Preis	KSB596Y Hersteller	KSB596Y Bild	KSB596Y Aktie	KSB596Y Inventar
KSB596Y Neu	KSB596Y Original	KSB596Y garantiert	KSB596Y RFQ	KSB596Y 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