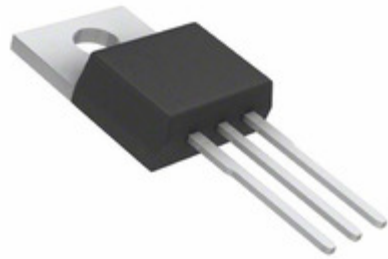








	<p><b>KSB834Y</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSB834Y</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 3A TO-220</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KSB834Y.pdf</a> <a href="#">2.KSB834Y.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	KSB834Y
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 3A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 300mA, 3A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	1.5W
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	9MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 3A 9MHz 1.5W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 500mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A
Basisteilenummer	KSB834

KSB834Y Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSB834Y-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSB834Y 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 KSB834Y E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSB906-YTU</b> FSC KSB906-YTU FSC</p>	 <p><b>KSB834YTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSB834-YTU</b> FAIRCHI KSB834-YTU FAIRCHI</p>	 <p><b>KSB8340</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 3A TO-220</p>
 <p><b>KSB834Y</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSB834YTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 3A TO-220</p>	 <p><b>KSB834WYTM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 3A D2-PAK</p>	 <p><b>KSB906YTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 3A I-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSB834Y AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSB834Y Datenblatt	KSB834Y-Datenblätter	KSB834Y PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSB834Y
KSB834Y Electronic	KSB834Y-Komponenten	KSB834Y-Verteiler	KSB834Y-Bild	KSB834Y-Teil
KSB834Y Preis	KSB834Y Hersteller	KSB834Y Bild	KSB834Y Aktie	KSB834Y Inventar
KSB834Y Neu	KSB834Y Original	KSB834Y garantiert	KSB834Y RFQ	KSB834Y 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