




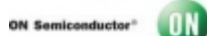
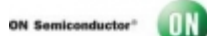
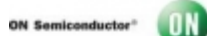

	<h2 style="color: #E67E22;">KSE44H11TU</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSE44H11TU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 10A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.KSE44H11TU.pdf</a>  <a href="#">2.KSE44H11TU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2599 pcs 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	KSE44H11TU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 10A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2599 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 400mA, 8A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	1.67W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	50MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 80V 10A 50MHz 1.67W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 2A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

KSE44H11TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSE44H11TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSE44H11TU 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 KSE44H11TU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSE45H11TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>KSE44H11TU/E44H11</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-220</p>	 <p><b>KSE44A11TU</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO220</p>	 <p><b>KSE44H11</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A TO-220</p>
 <p><b>KSE45H11</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>KSE44H11</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>KSE45H11TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>KSE362-Y</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-220</p>

### KSE44H11TU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

KSE44H11TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSE44H11TU Datenblatt	KSE44H11TU-Datenblätter	KSE44H11TU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSE44H11TU
KSE44H11TU Electronic	KSE44H11TU-Komponenten	KSE44H11TU-Verteiler	KSE44H11TU-Bild	KSE44H11TU-Teil
KSE44H11TU Preis	KSE44H11TU Hersteller	KSE44H11TU Bild	KSE44H11TU Aktie	KSE44H11TU Inventar
KSE44H11TU Neu	KSE44H11TU Original	KSE44H11TU garantiert	KSE44H11TU RFQ	KSE44H11TU Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited