

	<h2>KSC5367FTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSC5367FTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 800V 3A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSC5367FTU.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	<a href="#">KSC5367FTU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 800V 3A 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)	800V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.5V @ 200mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	-
Leistung - max	40W
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 NPN 800V 3A 40W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	12 @ 400mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	20µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

KSC5367FTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC5367FTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC5367FTU 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 KSC5367FTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC5402DTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 525V 2A DPAK</p>	 <p><b>KSC5338DTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A TO-220</p>	 <p><b>KSC5367FTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 800V 3A TO-220F</p>	 <p><b>KSC5338DTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A TO-220</p>
 <p><b>KSC5402DTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 525V 2A DPAK</p>	 <p><b>KSC5402DTTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 450V 2A TO220</p>	 <p><b>KSC5402DTTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 450V 2A TO220</p>	 <p><b>KSC5338DWTM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 450V 5A D2-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC5367FTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC5367FTU Datenblatt	KSC5367FTU-Datenblätter	KSC5367FTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC5367FTU
KSC5367FTU Electronic	KSC5367FTU-Komponenten	KSC5367FTU-Verteiler	KSC5367FTU-Bild	KSC5367FTU-Teil
KSC5367FTU Preis	KSC5367FTU Hersteller	KSC5367FTU Bild	KSC5367FTU Aktie	KSC5367FTU Inventar
KSC5367FTU Neu	KSC5367FTU Original	KSC5367FTU garantiert	KSC5367FTU RFQ	KSC5367FTU 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