
	<h2 style="color: #E67E22;">KSC5042MSTU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <span style="float: right;">KSC5042MSTU</span>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <span style="float: right;">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</span>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> <span style="float: right;">TRANS NPN 900V 0.1A TO-126</span>
	<b>RoHs Status:</b> <span style="float: right;">Bleifrei / RoHS-konform</span>
	<b>Lagerzustand:</b> <span style="float: right;">New original, 4475 pcs Stock Available.</span>
	<b>Liefern von:</b> <span style="float: right;">Hong Kong</span>
<b>Versandweg:</b> <span style="float: right;">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</span>	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	KSC5042MSTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 900V 0.1A TO-126
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	4475 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	900V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	5V @ 4mA, 20mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126-3
Serie	-
Leistung - max	6W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 900V 100mA 6W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

KSC5042MSTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC5042MSTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC5042MSTU 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 KSC5042MSTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC5042FTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 900V 0.1A TO220F</p>	 <p><b>KSC5047TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 15A TO-3P</p>	 <p><b>KSC5042FYDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 900V 0.1A TO220F</p>	 <p><b>KSC5042MSTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 900V 0.1A TO-126</p>
 <p><b>KSC5042TU</b> FSC KSC5042TU FSC</p>	 <p><b>KSC5042FYDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 900V 0.1A TO220F</p>	 <p><b>KSC5042M</b> FSC KSC5042M FSC</p>	 <p><b>KSC5047TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 15A TO-3P</p>

### KSC5042MSTU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

KSC5042MSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC5042MSTU Datenblatt	KSC5042MSTU-Datenblätter	KSC5042MSTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC5042MSTU
KSC5042MSTU Electronic	KSC5042MSTU-Komponenten	KSC5042MSTU-Verteiler	KSC5042MSTU-Bild	KSC5042MSTU-Teil
KSC5042MSTU Preis	KSC5042MSTU Hersteller	KSC5042MSTU Bild	KSC5042MSTU Aktie	KSC5042MSTU Inventar
KSC5042MSTU Neu	KSC5042MSTU Original	KSC5042MSTU garantiert	KSC5042MSTU RFQ	KSC5042MSTU 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited