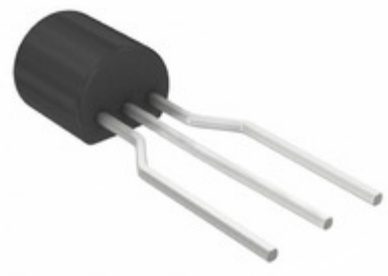


	<h2 style="color: red;">KSP13TA</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSP13TA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSP13TA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KSP13TA</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	KSP13TACT
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	125MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 30V 500mA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	KSP13

KSP13TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSP13TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSP13TA 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 KSP13TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSP13TA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSP13TF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSP13</b> FSC KSP13 FSC</p>	 <p><b>KSP13BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p>
 <p><b>KSP12TA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 20V TO-92</p>	 <p><b>KSP13BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSP13TF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>KSP14</b> QG KSP14 QG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KSP13TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KSP13TA Datenblatt</a>	<a href="#">KSP13TA-Datenblätter</a>	<a href="#">KSP13TA PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSP13TA</a>
<a href="#">KSP13TA Electronic</a>	<a href="#">KSP13TA-Komponenten</a>	<a href="#">KSP13TA-Verteiler</a>	<a href="#">KSP13TA-Bild</a>	<a href="#">KSP13TA-Teil</a>
<a href="#">KSP13TA Preis</a>	<a href="#">KSP13TA Hersteller</a>	<a href="#">KSP13TA Bild</a>	<a href="#">KSP13TA Aktie</a>	<a href="#">KSP13TA Inventar</a>
<a href="#">KSP13TA Neu</a>	<a href="#">KSP13TA Original</a>	<a href="#">KSP13TA garantiert</a>	<a href="#">KSP13TA RFQ</a>	<a href="#">KSP13TA Online bestellen</a>

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