



### KSA733YTA

Hersteller Teilenummer:	KSA733YTA
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 50V 0.15A TO-92
Datenblätter:	KSA733YTA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**KSA733YTA** 100% Neu Original 18000 pcs auf Lager, Finden Sie KSA733YTA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, KSA733YTA kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage KSA733YTA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von KSA733YTA

Teilenummer	KSA733YTA	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	KSA733	Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 50V 150mA 180MHz 250mW Through Hole TO-92-3	Leistung - max	250mW
Transistor-Typ	PNP	Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 10mA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Frequenz - Übergang	180MHz	Andere Namen	KSA733YTACT
Bestandsmenge	18000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel</a>
Beschreibung	TRANS PNP 50V 0.15A TO-92	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In KSA733YTA enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA733YTA	KSA733YTA-Teil	KSA733YTA Preis	KSA733YTA-Vertriebspartner
KSA733YTA Technisch	KSA733YTA-Bestand	KSA733YTA Inventar	KSA733YTA Lieferant
KSA733YTA Online-Bestellung	KSA733YTA Anfrage	KSA733YTA-Bild	KSA733YTA Bild
KSA733YTA pdf	KSA733YTA Datenblatt	KSA733YTA Datenblatt	KSA733YTA pdf-Datenblatt
Laden Sie das KSA733YTA-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA733YTA	ON Semiconductor KSA733YTA
Aptina / ON Semiconductor KSA733YTA	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	KSA733YTA	KSA733YTA	KSA733YTA

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>KSA708YTA</b> Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.7A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA910YTA</b> Beschreibung: TRANS PNP 150V 0.05A TO-92L Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA812-Y-RTK</b> Beschreibung: KSA812-Y-RTK KEC SOT23 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>KSA733G</b> Beschreibung: KSA733G FAIRCHILD TO-92 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA709G</b> Beschreibung: KSA709G FAI TO-92 Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA812GMTF</b> Beschreibung: TRANS PNP 50V 0.1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>KSA812-Y-MTF</b> Beschreibung: KSA812-Y-MTF SAMSUNG SOT-23SC-59 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA812-YTF</b> Beschreibung: KSA812-YTF SAMSUNG SOT-23 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA709Y</b> Beschreibung: KSA709Y FAI TO-92 Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>KSA812-Y</b> Beschreibung: KSA812-Y SAMSUNG SOT-23 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA812YMTF</b> Beschreibung: TRANS PNP 50V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 152900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA812LMTF</b> Beschreibung: TRANS PNP 50V 0.1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 48500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA733Y</b> Beschreibung: KSA733Y FSC TO-92 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA8120MTF</b> Beschreibung: TRANS PNP 50V 0.1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA708Y</b> Beschreibung: KSA708Y FAIRCHILD TO-92 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>KSA733GTA</b> Beschreibung: TRANS PNP 50V 0.15A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA708-Y</b> Beschreibung: KSA708-Y HGF TO-92 Hersteller: HGF Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA910-Y</b> Beschreibung: KSA910-Y FAIRCHILD TO-92L Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA812-G</b> Beschreibung: KSA812-G KEC SOT-23 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA733C-G</b> Beschreibung: KSA733C-G FSC TO92-3 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA812</b> Beschreibung: KSA812 KEC SOT-23 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>KSA733-Y</b> Beschreibung: KSA733-Y FAIRCHILD TO-92 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA812-G-MTF</b> Beschreibung: KSA812-G-MTF SAMSUNG SOT-23SC-59 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA709-Y</b> Beschreibung: KSA709-Y FAIRCHILD TO92 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA916</b> Beschreibung: KSA916 CJ TO-92L Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA709GTA</b> Beschreibung: TRANS PNP 150V 0.7A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA812-GTF</b> Beschreibung: KSA812-GTF SAMSUNG SOT-23SC-59 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>KSA733C-GTA</b> Beschreibung: KSA733C-GTA FAIRCHILD TO-92 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 72000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KSA733</b> Beschreibung: KSA733 FSC TO-92 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 22600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>KSA708CYTA</b> Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.7A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong