

	<h2 style="color: red;">KSA733CLTA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSA733CLTA</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p> <p>Datenblätter:  KSA733CLTA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	KSA733CLTA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 50V 0.15A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	180MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 50V 150mA 180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	350 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA
Basisteilenummer	KSA733

KSA733CLTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA733CLTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA733CLTA 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 KSA733CLTA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSA733CYBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>	 <p>KSA733CLTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>	 <p>KSA733CYTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>	 <p>KSA733CGBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>
 <p>KSA733CYBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>	 <p>KSA733CYTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>	 <p>KSA733CGTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>	 <p>KSA733CLBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 0.15A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA733CLTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSA733CLTA-Komponenten	KSA733CLTA-Datenblätter	KSA733CLTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA733CLTA
KSA733CLTA Electronic	KSA733CLTA-Verteiler	KSA733CLTA-Datenblätter	KSA733CLTA Bild	KSA733CLTA-Teil
KSA733CLTA Preis	KSA733CLTA Hersteller	KSA733CLTA Bild	KSA733CLTA Aktie	KSA733CLTA Inventar
KSA733CLTA Neu	KSA733CLTA Original	KSA733CLTA garantiert	KSA733CLTA RFQ	KSA733CLTA Online bestellen

Contact us: 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