

	<h2 style="color: red;">KSA1281OTA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSA1281OTA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KSA1281OTA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	KSA1281OTA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 50V 2A TO-92L
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	1W
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	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 50V 2A 100MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	KSA1281

KSA1281OTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA1281OTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA1281OTA 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 KSA1281OTA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSA1281OBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p>	 <p>KSA1281OTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p>	 <p>KSA1244YTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 5A I-PAK</p>	 <p>KSA1281YTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p>
 <p>KSA1281YBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p>	 <p>KSA1244YTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 5A I-PAK</p>	 <p>KSA1281OBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p>	 <p>KSA1281YBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 50V 2A TO-92L</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA1281OTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSA1281OTA-Komponenten	KSA1281OTA-Datenblätter	KSA1281OTA-Datenblatt	KSA1281OTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA1281OTA
KSA1281OTA Electronic	KSA1281OTA Hersteller	KSA1281OTA Verteiler	KSA1281OTA Bild	KSA1281OTA Bild	KSA1281OTA-Teil
KSA1281OTA Preis	KSA1281OTA Original	KSA1281OTA garantiert	KSA1281OTA RFQ	KSA1281OTA Aktie	KSA1281OTA Inventar
KSA1281OTA Neu				KSA1281OTA 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