

	<h2 style="color: red;">KSC2328AOTA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KSC2328AOTA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 30V 2A TO-92L
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KSC2328AOTA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KSC2328AOTA</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 30V 2A TO-92L
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2V @ 30mA, 1.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body (Formed Leads)
Andere Namen	KSC2328AOTACT
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	120MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 2A 120MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Basisteilenummer	KSC2328A

KSC2328AOTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC2328AOTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC2328AOTA 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 KSC2328AOTA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC2328A-Y</b> QG KSC2328A-Y QG</p>	 <p><b>KSC2328A0BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2328AYBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2328AYTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-92L</p>
 <p><b>KSC2328A0BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2328A-YTA</b> FAIRCHILD KSC2328A-YTA FAIRCHILD</p>	 <p><b>KSC2328AYTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2328AOTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 2A TO-92L</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KSC2328AOTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KSC2328AOTA Datenblatt</a>	<a href="#">KSC2328AOTA-Datenblätter</a>	<a href="#">KSC2328AOTA PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC2328AOTA</a>
<a href="#">KSC2328AOTA Electronic</a>	<a href="#">KSC2328AOTA-Komponenten</a>	<a href="#">KSC2328AOTA-Verteiler</a>	<a href="#">KSC2328AOTA-Bild</a>	<a href="#">KSC2328AOTA-Teil</a>
<a href="#">KSC2328AOTA Preis</a>	<a href="#">KSC2328AOTA Hersteller</a>	<a href="#">KSC2328AOTA Bild</a>	<a href="#">KSC2328AOTA Aktie</a>	<a href="#">KSC2328AOTA Inventar</a>
<a href="#">KSC2328AOTA Neu</a>	<a href="#">KSC2328AOTA Original</a>	<a href="#">KSC2328AOTA garantiert</a>	<a href="#">KSC2328AOTA RFQ</a>	<a href="#">KSC2328AOTA 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