

	<h2 style="color: red;">2SD2695(T6CNO,A,F)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 2A 60V TO226-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F).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="#">2SD2695(T6CNO,A,F)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	TRANS NPN 2A 60V TO226-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 1mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92MOD
Serie	-
Leistung - max	900mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	2000 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SD2695(T6CNO,A,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2695(T6CNO,A,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2695(T6CNO,A,F) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SD2695(T6CNO,A,F) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SD2689LS</b> SAY 2SD2689LS SAY</p>	 <p><b>2SD2695,T6F(M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 2A 60V TO226-3</p>	 <p><b>2SD2696T2L</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 30V 0.4A VMT3</p>	 <p><b>2SD2695</b> TOSHIBA TOSHIBA TO-92L</p>
 <p><b>2SD2696 T2L</b> ROHM ROHM SOT-523</p>	 <p><b>2SD2700</b> ROHM 2SD2700 ROHM</p>	 <p><b>2SD2693A</b> PANA 2SD2693A PANA</p>	 <p><b>2SD2695,T6F(J)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 2A 60V TO226-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Datenblatt</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F)-Datenblätter</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage 2SD2695(T6CNO,A,F)</a>
<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Electronic</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F)-Komponenten</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F)-Verteiler</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F)-Bild</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F)-Teil</a>
<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Preis</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Hersteller</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Bild</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Aktie</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Inventar</a>
<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Neu</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) Original</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) garantiert</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) RFQ</a>	<a href="#">2SD2695(T6CNO,A,F) 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