

	<h2 style="color: red;">2SA965-O(TE6,F,M)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2SA965-O(TE6,F,M)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 800MA 120V TO226-3
Datenblätter:	 2SA965-O(TE6,F,M).pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




Spezifikationen

Teilenummer	2SA965-O(TE6,F,M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS PNP 800MA 120V TO226-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	120V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	LSTM
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	120MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

2SA965-O(TE6,F,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA965-O(TE6,F,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA965-O(TE6,F,M) 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 2SA965-O(TE6,F,M) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SA954-T/JD NEC NEC TO-92</p>	 <p>2SA965-Y(F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 800MA 120V TO226-3</p>	 <p>2SA958 Original 2SA958 Original</p>	 <p>2SA965-O TOSHIBA 2SA965-O TOSHIBA</p>
 <p>2SA965 Original 2SA965 Original</p>	 <p>2SA965-Y TOS 2SA965-Y TOS</p>	 <p>2SA965-TA Original TO-92M</p>	 <p>2SA965-O,F(J) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 800MA 120V TO226-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA965-O(TE6,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage	2SA965-O(TE6,F,M) Datenblatt	2SA965-O(TE6,F,M)-Datenblätter	2SA965-O(TE6,F,M) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 2SA965-O(TE6,F,M)
2SA965-O(TE6,F,M) Electronic	2SA965-O(TE6,F,M)-Komponenten	2SA965-O(TE6,F,M)-Verteiler	2SA965-O(TE6,F,M)-Bild	2SA965-O(TE6,F,M)-Teil
2SA965-O(TE6,F,M) Preis	2SA965-O(TE6,F,M) Hersteller	2SA965-O(TE6,F,M) Bild	2SA965-O(TE6,F,M) Aktie	2SA965-O(TE6,F,M) Inventar
2SA965-O(TE6,F,M) Neu	2SA965-O(TE6,F,M) Original	2SA965-O(TE6,F,M) garantiert	2SA965-O(TE6,F,M) RFQ	2SA965-O(TE6,F,M) 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