

	<h2 style="color: red;">RN2101(T5L,F,T)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RN2101(T5L,F,T)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 0.1W SSM
Datenblätter:	 RN2101(T5L,F,T).pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	RN2101(T5L,F,T)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 0.1W SSM
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SSM
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	4.7k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Leistung - max	100mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

RN2101(T5L,F,T) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN2101(T5L,F,T)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN2101(T5L,F,T) 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 RN2101(T5L,F,T) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RN2101CT(TPL3) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS PNP 0.05W CST3</p>	 <p>RN2101F(TPL3,F) TOSHIBA RN2101F(TPL3,F) TOSHIBA</p>	 <p>RN2101 TOSHIBA RN2101 TOSHIBA</p>	 <p>RN2101,LF(CT) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS PNP 0.1W SSM</p>
 <p>RN204-2-02-1M1 Schaffner EMC Inc. CMC 1.1MH 2A 2LN TH</p>	 <p>RN2101ACT(TPL3) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS PNP 0.1W CST3</p>	 <p>RN204-1.5-02-1M6 Schaffner EMC Inc. CMC 1.6MH 1.5A 2LN TH</p>	 <p>RN2101F TOSHIBA RN2101F TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RN2101(T5L,F,T) Toshiba Semiconductor and Storage	RN2101(T5L,F,T) Datenblatt	RN2101(T5L,F,T)-Datenblätter	RN2101(T5L,F,T) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage RN2101(T5L,F,T)
RN2101(T5L,F,T) Electronic	RN2101(T5L,F,T)-Komponenten	RN2101(T5L,F,T)-Verteiler	RN2101(T5L,F,T)-Bild	RN2101(T5L,F,T)-Teil
RN2101(T5L,F,T) Preis	RN2101(T5L,F,T) Hersteller	RN2101(T5L,F,T) Bild	RN2101(T5L,F,T) Aktie	RN2101(T5L,F,T) Inventar
RN2101(T5L,F,T) Neu	RN2101(T5L,F,T) Original	RN2101(T5L,F,T) garantiert	RN2101(T5L,F,T) RFQ	RN2101(T5L,F,T) 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