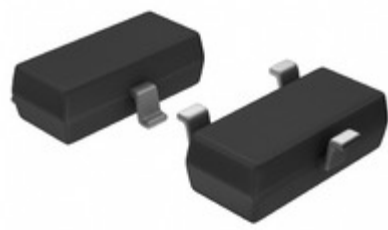

	<h2>RN1408,LF(B)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RN1408,LF(B)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 50V 0.2W SMINI
Datenblätter:	 RN1408,LF(B).pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






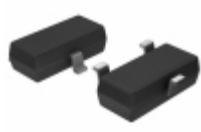


Spezifikationen

Teilenummer	RN1408,LF(B)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 50V 0.2W SMINI
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	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	S-Mini
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	22k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

RN1408,LF(B) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN1408,LF(B)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN1408,LF(B) 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 RN1408,LF(B) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RN1410 TOSHIBA RN1410 TOSHIBA</p>	 <p>RN1408LF TOS TOS NA</p>	 <p>RN1408(XI) - RN1408(XI) -</p>	 <p>RN1409,LF Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 50V 0.2W SMINI</p>
 <p>RN1408 TOSHIBA RN1408 TOSHIBA</p>	 <p>RN1406S,LF(D) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 0.2W SMINI</p>	 <p>RN1407 TOSHIBA RN1407 TOSHIBA</p>	 <p>RN1407(TE85L,F) TOSHIBA RN1407(TE85L,F) TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RN1408,LF(B) Toshiba Semiconductor and Storage	RN1408,LF(B) Datenblatt	RN1408,LF(B)-Datenblätter	RN1408,LF(B) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage RN1408,LF(B)
RN1408,LF(B) Electronic	RN1408,LF(B)-Komponenten	RN1408,LF(B)-Verteiler	RN1408,LF(B)-Bild	RN1408,LF(B)-Teil
RN1408,LF(B) Preis	RN1408,LF(B) Hersteller	RN1408,LF(B) Bild	RN1408,LF(B) Aktie	RN1408,LF(B) Inventar
RN1408,LF(B) Neu	RN1408,LF(B) Original	RN1408,LF(B) garantiert	RN1408,LF(B) RFQ	RN1408,LF(B) 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