

 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2>2SA949-Y(JVC1,F,M)</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SA949-Y(JVC1,F,M)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 50MA 150V TO226-3</p> <p>Datenblätter:  2SA949-Y(JVC1,F,M).pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	2SA949-Y(JVC1,F,M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS PNP 50MA 150V TO226-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	150V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 1mA, 10A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92MOD
Serie	-
Leistung - max	800mW
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	70 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

2SA949-Y(JVC1,F,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA949-Y(JVC1,F,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA949-Y(JVC1,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 2SA949-Y(JVC1,F,M) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SA949-Y(Te6,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SA940-2 FAIRCHILD 2SA940-2 FAIRCHILD</p>	 <p>2SA940A TOSHIBA 2SA940A TOSHIBA</p>	 <p>2SA949-Y,F(J) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 50MA 150V TO226-3</p>
 <p>2SA949-O(Te6,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SA949-Y(T6SHRP,FM) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SA949-Y(T6ONK1,FM) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SA949-Y TOSHIBA 2SA949-Y TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA949-Y(JVC1,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage	2SA949-Y(JVC1,F,M) Datenblatt	2SA949-Y(JVC1,F,M)-Datenblätter	2SA949-Y(JVC1,F,M) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
2SA949-Y(JVC1,F,M) Electronic	2SA949-Y(JVC1,F,M)-Komponenten	2SA949-Y(JVC1,F,M)-Verteiler	2SA949-Y(JVC1,F,M)-Bild	2SA949-Y(JVC1,F,M)-Teil
2SA949-Y(JVC1,F,M) Preis	2SA949-Y(JVC1,F,M) Hersteller	2SA949-Y(JVC1,F,M) Bild	2SA949-Y(JVC1,F,M) Aktie	2SA949-Y(JVC1,F,M) Inventar
2SA949-Y(JVC1,F,M) Neu	2SA949-Y(JVC1,F,M) Original	2SA949-Y(JVC1,F,M) garantiert	2SA949-Y(JVC1,F,M) RFQ	2SA949-Y(JVC1,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