








 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>2SC2229-Y(MIT1,F,M)</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SC2229-Y(MIT1,F,M)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p> <p>Datenblätter:  2SC2229-Y(MIT1,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	2SC2229-Y(MIT1,F,M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS NPN 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	500mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	NPN
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

2SC2229-Y(MIT1,F,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC2229-Y(MIT1,F,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC2229-Y(MIT1,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 2SC2229-Y(MIT1,F,M) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SC2229-Y(T6MIT1FM) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SC2229-Y(SHP,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SC2229-O(TE6,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SC2229-Y(SAN2,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>
 <p>2SC2229-O(T6SAN2FM) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SC2229-Y(T6MIT1FM) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SC2229-Y(MIT,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>	 <p>2SC2229-Y(SHP1,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN 50MA 150V TO226-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC2229-Y(MIT1,F,M) Toshiba Semiconductor and Storage	2SC2229-Y(MIT1,F,M) Datenblatt	2SC2229-Y(MIT1,F,M)-Datenblätter	2SC2229-Y(MIT1,F,M) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 2SC2229-Y(MIT1,F,M)
2SC2229-Y(MIT1,F,M) Electronic	2SC2229-Y(MIT1,F,M)-Komponenten	2SC2229-Y(MIT1,F,M)-Verteiler	2SC2229-Y(MIT1,F,M)-Bild	2SC2229-Y(MIT1,F,M)-Teil
2SC2229-Y(MIT1,F,M) Preis	2SC2229-Y(MIT1,F,M) Hersteller	2SC2229-Y(MIT1,F,M) Bild	2SC2229-Y(MIT1,F,M) Aktie	2SC2229-Y(MIT1,F,M) Inventar
2SC2229-Y(MIT1,F,M) Neu	2SC2229-Y(MIT1,F,M) Original	2SC2229-Y(MIT1,F,M) garantiert	2SC2229-Y(MIT1,F,M) RFQ	2SC2229-Y(MIT1,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