

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<h2>2SA1020-Y,F(M)</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SA1020-Y,F(M)</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SA1020-Y,F(M).pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





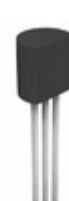
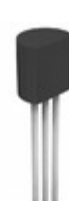


### Spezifikationen

Teilenummer	2SA1020-Y,F(M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS PNP 2A 50V TO226-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92MOD
Serie	-
Leistung - max	900mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Andere Namen	2SA1020-YF(M)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 50V 2A 100MHz 900mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SA1020-Y,F(M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA1020-Y,F(M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA1020-Y,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 2SA1020-Y,F(M) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SA1020-Y,F(J)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p>	 <p><b>2SA1020-Y,T6NSF(J)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p>	 <p><b>2SA1020-Y(TPE6F)</b> TOSHIBA TOSHIBA TO-92</p>	 <p><b>2SA1020-Y(TE6FM)</b> TOSHIBA TOSHIBA TO-92L</p>
 <p><b>2SA1020-Y,T6F(J)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p>	 <p><b>2SA1020-Y,T6KEHF(M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p>	 <p><b>2SA1020-Y(TPE6,F)</b> TOSHIBA TOSHIBA TO92L</p>	 <p><b>2SA1020-Y,T6WNLF(J)</b> Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PNP 2A 50V TO226-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Datenblatt</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M)-Datenblätter</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage 2SA1020-Y,F(M)</a>
<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Electronic</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M)-Komponenten</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M)-Verteiler</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M)-Bild</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M)-Teil</a>
<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Preis</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Hersteller</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Bild</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Aktie</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Inventar</a>
<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Neu</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Original</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) garantiert</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) RFQ</a>	<a href="#">2SA1020-Y,F(M) Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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