

	<h2 style="color: red;">2SC559200L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2SC559200L</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 15V 2.5A MINI 3P</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SC559200L.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	2SC559200L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN 15V 2.5A MINI 3P
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	6000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	320mV @ 50mA, 2.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	Mini3-G1
Serie	-
Leistung - max	600mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	400 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2.5A

2SC559200L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC559200L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC559200L Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SC559200L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SC5594XP-TL</b> RENESAS 2SC5594XP-TL RENESAS</p>	 <p><b>2SC5588</b> TOSHIBA 2SC5588 TOSHIBA</p>	 <p><b>2SC5589</b> TOS 2SC5589 TOS</p>	 <p><b>2SC5592</b> Panasonic 2SC5592 Panasonic</p>
 <p><b>2SC5594XP-TL-E</b> SOT23-4 2SC5594XP-TL-E SOT23-4</p>	 <p><b>2SC5594XP</b> RENESAS RENESAS SOT-343</p>	 <p><b>2SC5587</b> TOSHIBA 2SC5587 TOSHIBA</p>	 <p><b>2SC5595</b> ROHM 2SC5595 ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SC559200L Panasonic</a>	<a href="#">2SC559200L Datenblatt</a>	<a href="#">2SC559200L-Datenblätter</a>	<a href="#">2SC559200L PDF</a>	<a href="#">Panasonic 2SC559200L</a>
<a href="#">2SC559200L Electronic</a>	<a href="#">2SC559200L-Komponenten</a>	<a href="#">2SC559200L-Verteiler</a>	<a href="#">2SC559200L-Bild</a>	<a href="#">2SC559200L-Teil</a>
<a href="#">2SC559200L Preis</a>	<a href="#">2SC559200L Hersteller</a>	<a href="#">2SC559200L Bild</a>	<a href="#">2SC559200L Aktie</a>	<a href="#">2SC559200L Inventar</a>
<a href="#">2SC559200L Neu</a>	<a href="#">2SC559200L Original</a>	<a href="#">2SC559200L garantiert</a>	<a href="#">2SC559200L RFQ</a>	<a href="#">2SC559200L 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