

	<h2 style="color: red;">BF550,235</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BF550,235</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 40V 0.025A SOT23
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BF550,235.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BF550,235</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TRANS PNP 40V 0.025A SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-236AB (SOT23)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	325MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 1mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	25mA

BF550,235 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF550,235-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF550,235 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BF550,235 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>BF547</b> xx xx XX	 <b>BF550,215</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 40V 0.025A SOT23	 <b>BF554E6327</b> SIEMENS BF554E6327 SIEMENS	 <b>BF556A+215</b> NXP BF556A+215 NXP
 <b>BF545C,215</b> NXP USA Inc. JFET N-CH 30V 25MA SOT23	 <b>BF550</b> PHILIPS BF550 PHILIPS	 <b>BF547W</b> NXP NXP SOT323	 <b>BF556A,215</b> NXP USA Inc. JFET N-CH 30V 7MA SOT23

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                      |                                       |                                        |                                 |                                            |
|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------|
| <a href="#">BF550,235 Nexperia</a>   | <a href="#">BF550,235 Datenblatt</a>  | <a href="#">BF550,235-Datenblätter</a> | <a href="#">BF550,235 PDF</a>   | <a href="#">Nexperia BF550,235</a>         |
| <a href="#">BF550,235 Electronic</a> | <a href="#">BF550,235-Komponenten</a> | <a href="#">BF550,235-Verteiler</a>    | <a href="#">BF550,235-Bild</a>  | <a href="#">BF550,235-Teil</a>             |
| <a href="#">BF550,235 Preis</a>      | <a href="#">BF550,235 Hersteller</a>  | <a href="#">BF550,235 Bild</a>         | <a href="#">BF550,235 Aktie</a> | <a href="#">BF550,235 Inventar</a>         |
| <a href="#">BF550,235 Neu</a>        | <a href="#">BF550,235 Original</a>    | <a href="#">BF550,235 garantiert</a>   | <a href="#">BF550,235 RFQ</a>   | <a href="#">BF550,235 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