

	<h2 style="color: red;">BC856,215</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BC856,215</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 65V 0.1A SOT23
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BC856,215.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="#">BC856,215</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TRANS PNP 65V 0.1A 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)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
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	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	125 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC856,215 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC856,215-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC856,215 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC856,215 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC850E</b> ST ST SOT-523</p>	 <p><b>BC856 3A</b> Original BC856 3A Original</p>	 <p><b>BC856 E6359</b> INFINEON BC856 E6359 INFINEON</p>	 <p><b>BC856-B-RTK</b> KEC KEC SOT-23</p>
 <p><b>BC850W</b> ST ST SOT-323</p>	 <p><b>BC856-A</b> Original BC856-A Original</p>	 <p><b>BC856-B</b> GIM BC856-B GIM</p>	 <p><b>BC856-A-MTF</b> FAIRCHI BC856-A-MTF FAIRCHI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC856,215 Nexperia</a>	<a href="#">BC856,215 Datenblatt</a>	<a href="#">BC856,215-Datenblätter</a>	<a href="#">BC856,215 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC856,215</a>
<a href="#">BC856,215 Electronic</a>	<a href="#">BC856,215-Komponenten</a>	<a href="#">BC856,215-Verteiler</a>	<a href="#">BC856,215-Bild</a>	<a href="#">BC856,215-Teil</a>
<a href="#">BC856,215 Preis</a>	<a href="#">BC856,215 Hersteller</a>	<a href="#">BC856,215 Bild</a>	<a href="#">BC856,215 Aktie</a>	<a href="#">BC856,215 Inventar</a>
<a href="#">BC856,215 Neu</a>	<a href="#">BC856,215 Original</a>	<a href="#">BC856,215 garantiert</a>	<a href="#">BC856,215 RFQ</a>	<a href="#">BC856,215 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