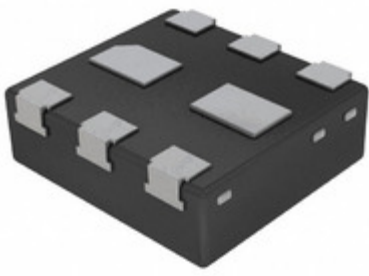

	<h2 style="color: red;">BC857QASZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BC857QASZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 2PNP 45V 0.1A DFN1010B-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BC857QASZ.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="#">BC857QASZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	TRANS 2PNP 45V 0.1A DFN1010B-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	100mV @ 2mA, 5V
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	DFN1010B-6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC857QASZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC857QASZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC857QASZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BC857QASZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC857QASX</b> NXP USA Inc. TRANS PNP 45V 0.1A 6DFN</p>	 <p><b>BC857S</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS 2PNP 45V 0.2A SC70-6</p>	 <p><b>BC857S 3C</b> Original SOT-363</p>	 <p><b>BC857S E6327</b> INFINEON BC857S E6327 INFINEON</p>
 <p><b>BC857LT1G</b> ON BC857LT1G ON</p>	 <p><b>BC857LT13F 3F</b> c c SOT23</p>	 <p><b>BC857S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 45V 0.2A SC70-6</p>	 <p><b>BC857LT1 3F</b> Original BC857LT1 3F Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC857QASZ Nexperia</a>	<a href="#">BC857QASZ Datenblatt</a>	<a href="#">BC857QASZ-Datenblätter</a>	<a href="#">BC857QASZ PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC857QASZ</a>
<a href="#">BC857QASZ Electronic</a>	<a href="#">BC857QASZ-Komponenten</a>	<a href="#">BC857QASZ-Verteiler</a>	<a href="#">BC857QASZ-Bild</a>	<a href="#">BC857QASZ-Teil</a>
<a href="#">BC857QASZ Preis</a>	<a href="#">BC857QASZ Hersteller</a>	<a href="#">BC857QASZ Bild</a>	<a href="#">BC857QASZ Aktie</a>	<a href="#">BC857QASZ Inventar</a>
<a href="#">BC857QASZ Neu</a>	<a href="#">BC857QASZ Original</a>	<a href="#">BC857QASZ garantiert</a>	<a href="#">BC857QASZ RFQ</a>	<a href="#">BC857QASZ 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