
	<p><b>BC54PASX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC54PASX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANS NPN 1A 45V SOT1061</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC54PASX.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>	


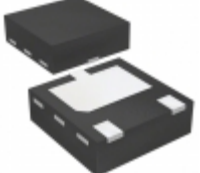


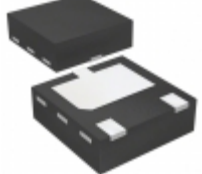



Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC54PASX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC TRANS NPN 1A 45V SOT1061
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)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	DFN2020D-3
Serie	-
Leistung - max	420mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	63 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BC54PASX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC54PASX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC54PASX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BC54PASX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC549TFR</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC54PA,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 1A SOT1061</p>	 <p><b>BC55-16PASX</b> Nexperia USA Inc. IC TRANS NPN 1A 60 SOT1061</p>	 <p><b>BC549TFR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A TO-92</p>
 <p><b>BC55-10PASX</b> Nexperia USA Inc. IC TRANS NPN 1A 60 SOT1061</p>	 <p><b>BC550</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC549_J35Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BC549_J35Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC54PASX Nexperia</a>	<a href="#">BC54PASX Datenblatt</a>	<a href="#">BC54PASX-Datenblätter</a>	<a href="#">BC54PASX PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC54PASX</a>
<a href="#">BC54PASX Electronic</a>	<a href="#">BC54PASX-Komponenten</a>	<a href="#">BC54PASX-Verteiler</a>	<a href="#">BC54PASX-Bild</a>	<a href="#">BC54PASX-Teil</a>
<a href="#">BC54PASX Preis</a>	<a href="#">BC54PASX Hersteller</a>	<a href="#">BC54PASX Bild</a>	<a href="#">BC54PASX Aktie</a>	<a href="#">BC54PASX Inventar</a>
<a href="#">BC54PASX Neu</a>	<a href="#">BC54PASX Original</a>	<a href="#">BC54PASX garantiert</a>	<a href="#">BC54PASX RFQ</a>	<a href="#">BC54PASX 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