
	<p><b>BC51-16PASX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC51-16PASX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANS PNP 1A 45V SOT1061</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC51-16PASX.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="#">BC51-16PASX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC TRANS PNP 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	PNP
Supplier Device-Gehäuse	DFN2020D-3
Serie	-
Leistung - max	420mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	145MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	63 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BC51-16PASX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC51-16PASX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC51-16PASX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BC51-16PASX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC516-D27Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p><b>BC503J1K</b> US Sensor NTC THERMISTOR 50K OHM 10% SMD</p>	 <p><b>BC5130A03-ICYO-R</b> CSR CSR BGA</p>	 <p><b>BC516</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>
 <p><b>BC51-10PA,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 1A SOT1061</p>	 <p><b>BC516</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p><b>BC51-16PA,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 1A SOT1061</p>	 <p><b>BC502J1K</b> US Sensor NTC THERMISTOR 5K OHM 10% SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">BC51-16PASX Nexperia</a>	<a href="#">BC51-16PASX Datenblatt</a>	<a href="#">BC51-16PASX-Datenblätter</a>	<a href="#">BC51-16PASX PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC51-16PASX</a>
<a href="#">BC51-16PASX Electronic</a>	<a href="#">BC51-16PASX-Komponenten</a>	<a href="#">BC51-16PASX-Verteiler</a>	<a href="#">BC51-16PASX-Bild</a>	<a href="#">BC51-16PASX-Teil</a>
<a href="#">BC51-16PASX Preis</a>	<a href="#">BC51-16PASX Hersteller</a>	<a href="#">BC51-16PASX Bild</a>	<a href="#">BC51-16PASX Aktie</a>	<a href="#">BC51-16PASX Inventar</a>
<a href="#">BC51-16PASX Neu</a>	<a href="#">BC51-16PASX Original</a>	<a href="#">BC51-16PASX garantiert</a>	<a href="#">BC51-16PASX RFQ</a>	<a href="#">BC51-16PASX Online bestellen</a>