



nexperia



### PBLS2021D,115

Hersteller Teilenummer:	PBLS2021D,115
Hersteller / Marke	Nexperia
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN PREBIAS/PNP 6TSOP
Datenblätter:	<a href="#">PBLS2021D,115.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**PBLS2021D,115** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie PBLS2021D,115 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PBLS2021D,115 kaufen Nexperia mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PBLS2021D,115: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)















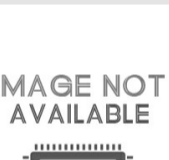








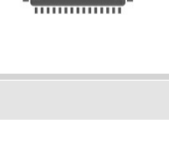



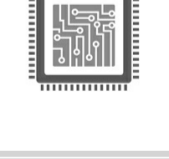


### Die Spezifikationen von PBLS2021D,115

Teilenummer	PBLS2021D,115	Hersteller / Marke	Nexperia
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN Pre-Biased, 1 PNP 50V, 20V 100mA, 1.8A 130MHz 760mW Surface Mount 6-TSOP	Leistung - max	760mW
Transistor-Typ	1 NPN Pre-Biased, 1 PNP	Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA, 1.8A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V, 20V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 500µA, 10mA / 210mV @ 100mA, 1.8A
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA, 100nA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 20mA, 5V / 200 @ 1A, 2V
Frequenz - Übergang	130MHz	Widerstand - Basis (R1)	2.2 kOhms
Widerstand - Emitterbasis (R2)	2.2 kOhms	Andere Namen	1727-2373-1 568-12672-1 568-12672-1-ND
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays, Pre-biased</a>
Beschreibung	TRANS NPN PREBIAS/PNP 6TSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In PBLS2021D,115 enthaltene Keywords

<a href="#">Nexperia PBLS2021D,115</a>	<a href="#">PBLS2021D,115-Teil</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Preis</a>	<a href="#">PBLS2021D,115-Vertriebspartner</a>
<a href="#">PBLS2021D,115 Technisch</a>	<a href="#">PBLS2021D,115-Bestand</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Inventar</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Lieferant</a>
<a href="#">PBLS2021D,115 Online-Bestellung</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Anfrage</a>	<a href="#">PBLS2021D,115-Bild</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Bild</a>
<a href="#">PBLS2021D,115 pdf</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Datenblatt</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 Datenblatt</a>	<a href="#">PBLS2021D,115 pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das PBLS2021D,115-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Nexperia Hersteller</a>	<a href="#">Nexperia PBLS2021D,115</a>	<a href="#">Nexperia USA Inc. PBLS2021D,115</a>

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>PBLS4002V</b> Beschreibung: PBLS4002V PHILIPS SOT363 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4003Y,115</b> Beschreibung: TRANS NPN PREBIAS/PNP 6TSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBL405</b> Beschreibung: PBL405 LITEON DIP-4 Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS1501Y</b> Beschreibung: PBLS1501Y PHILIPS SOT-363 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4002D</b> Beschreibung: PBLS4002D PHILIPS SOT-163 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2024D,115</b> Beschreibung: TRANS PNP PREBIAS/PNP 6TSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS1502Y</b> Beschreibung: PBLS1502Y NXP SOT-363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4003Y</b> Beschreibung: PBLS4003Y PHILIPS SOT363 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2002S</b> Beschreibung: PBLS2002S NXP SOP-8L Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS1504V</b> Beschreibung: PBLS1504V NXP SOT666 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 38200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2001D</b> Beschreibung: PBLS2001D NXP SOT-363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS1501V</b> Beschreibung: PBLS1501V PHILIPS SOT-563 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS2021D</b> Beschreibung: PBLS2021D NXP SOT23-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4003D</b> Beschreibung: PBLS4003D PHILIPS SOT163 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4001V</b> Beschreibung: PBLS4001V PHILIPS SOT363 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS1503Y</b> Beschreibung: PBLS1503Y NXP SOT363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2023D</b> Beschreibung: PBLS2023D NXP SOT457 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2022D</b> Beschreibung: PBLS2022D NXP SOT-163 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS4001D</b> Beschreibung: PBLS4001D NXP SOT-163 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4002Y</b> Beschreibung: PBLS4002Y NXP SOT-363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS1503V</b> Beschreibung: PBLS1503V PHILIPS SOT-563 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 68000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS4001Y</b> Beschreibung: PBLS4001Y NXP SOT363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4003D,115</b> Beschreibung: TRANS NPN PREBIAS/PNP 0.6W 6TSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2004D</b> Beschreibung: PBLS2004D NXP SOT-363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS1502V</b> Beschreibung: PBLS1502V PHILIPS SOT363 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS2003D</b> Beschreibung: PBLS2003D NXP SOT457 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4003V</b> Beschreibung: PBLS4003V NXP SOT666 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PBLS2003S</b> Beschreibung: PBLS2003S NXP SOP-8L Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS4004D</b> Beschreibung: PBLS4004D NXP SOT163 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 162000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PBLS1503Y,115</b> Beschreibung: TRANS NPN PREBIAS/PNP 6TSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong