



**PBLS4003D,115**

Fabricant Numéro d'article:	PBLS4003D,115
Fabricant / marque	Nexperia
Partie de la description:	TRANS NPN PREBIAS/PNP 0.6W 6TSOP
Feuilles de données:	PBLS4003D,115.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**PBLS4003D,115** 100% Nouveaux originaux 6000 en stock, Trouver PBLS4003D,115 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PBLS4003D,115 Nexperia avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PBLS4003D,115: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de PBLS4003D,115**

Numéro d'article	PBLS4003D,115	Fabricant / marque	Nexperia
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	PBLS4003	Package / Boîte	SC-74, SOT-457
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	6-TSOP	Description détaillée	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN Pre-Biased, 1 PNP 50V, 40V 100mA, 700mA 150MHz 600mW Surface Mount 6-TSOP
Puissance - Max	600mW	Transistor Type	1 NPN Pre-Biased, 1 PNP
Courant - Collecteur (Ic) (max)	100mA, 700mA	Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V, 40V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	150mV @ 500µA, 10mA / 310mV @ 100mA, 1A	Courant - Collecteur Cutoff (Max)	1µA, 100nA
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	30 @ 5mA, 5V / 300 @ 100mA, 5V	Fréquence - Transition	150MHz
Résistance - Base (R1)	10 kOhms	Résistance - Base de l'émetteur (R2)	10 kOhms
Autres noms	1727-5698-6 568-7239-6 568-7239-6-ND	Quantité en stock	6000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaires (BJT) - tableaux, pré bia	La description	TRANS NPN PREBIAS/PNP 0.6W 6TSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à PBLS4003D,115**

Nexperia PBLS4003D,115	Partie PBLS4003D,115	Prix PBLS4003D,115	Distributeur PBLS4003D,115
PBLS4003D,115 technique	Action PBLS4003D,115	PBLS4003D,115 Inventaire	PBLS4003D,115 Fournisseur
Commande en ligne PBLS4003D,115	PBLS4003D,115 Enquête	Image PBLS4003D,115	PBLS4003D,115 Image
PBLS4003D,115 pdf	Fiche technique PBLS4003D,115	Fiche technique PBLS4003D,115	PBLS4003D,115 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PBLS4003D,115	Nexperia Fabricant	Nexperia PBLS4003D,115	Nexperia USA Inc. PBLS4003D,115

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>PBLS2022D</b> La description: PBLS2022D NXP SOT-163 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4005D</b> La description: PBLS4005D PHILIPS SOT363 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2023D</b> La description: PBLS2023D NXP SOT457 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PBLS4003V</b> La description: PBLS4003V NXP SOT666 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2021D,115</b> La description: TRANS NPN PREBIAS/PNP 6TSOP Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS6005D</b> La description: PBLS6005D NXP SOT363 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PBLS6003D</b> La description: PBLS6003D NXP SOT23-6 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS4001Y</b> La description: PBLS4001Y NXP SOT363 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 66000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2004D</b> La description: PBLS2004D NXP SOT-363 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4002D</b> La description: PBLS4002D PHILIPS SOT-163 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2003D</b> La description: PBLS2003D NXP SOT457 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS4005Y</b> La description: PBLS4005Y NXP SOT-363 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4001V</b> La description: PBLS4001V PHILIPS SOT363 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4003D</b> La description: PBLS4003D PHILIPS SOT163 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2024D,115</b> La description: TRANS PNP PREBIAS/PNP 6TSOP Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4003Y</b> La description: PBLS4003Y PHILIPS SOT363 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS6004D</b> La description: PBLS6004D NXP SOT163 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 162000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4004V</b> La description: PBLS4004V PHILIPS SOT-563 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PBLS4002Y</b> La description: PBLS4002Y NXP SOT-363 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS4003Y,115</b> La description: TRANS NPN PREBIAS/PNP 6TSSOP Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS6001D</b> La description: PBLS6001D NXP SOT163 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PBLS6005D,115</b> La description: TRANS NPN PREBIAS/PNP 0.6W 6TSOP Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS4004D</b> La description: PBLS4004D NXP SOT163 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 162000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2003S</b> La description: PBLS2003S NXP SOP-8L Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PBLS4001D</b> La description: PBLS4001D NXP SOT-163 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4005V</b> La description: PBLS4005V PHILIPS SOT-563 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PBLS2021D</b> La description: PBLS2021D NXP SOT23-6 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PBLS6002D</b> La description: PBLS6002D NXP SOT-457 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 297000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4002V</b> La description: PBLS4002V PHILIPS SOT363 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PBLS4004Y</b> La description: PBLS4004Y PHILIPS SOT163 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 84000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**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, Nouveaux Territoires, Hong Kong