




## PBB150

Hersteller Teilenummer:	PBB150
Hersteller / Marke	IXYS Integrated Circuits Division
Teil der Beschreibung:	SSR RELAY SPST-NC 250MA 0-250V
Datenblätter:	<a href="#">PBB150.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PBB150 100% Neu Original 5100 pcs auf Lager, Finden Sie PBB150 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PBB150 kaufen IXYS Integrated Circuits Division mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PBB150: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von PBB150

Teilenummer	PBB150	Hersteller / Marke	IXYS Integrated Circuits Division
Serie	PBB, OptoMOS®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
detaillierte Beschreibung	Solid State Relay SPST-NC (1 Form B) x 2 8-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabebetyp	AC, DC
Abschlussart	PC Pin	Spannung - Eingang	1.2VDC
Schaltung	SPST-NC (1 Form B) x 2	On-State Resistance (Max)	7 Ohms
Spannung - Last	0V ~ 250V	Laststrom	250mA
Andere Namen	CLA191	Bestandsmenge	5100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Relais &gt; Solid State Relais</a>	Beschreibung	SSR RELAY SPST-NC 250MA 0-250V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In PBB150 enthaltene Keywords

<a href="#">IXYS Integrated Circuits Division PBB150</a>	<a href="#">PBB150-Teil</a>	<a href="#">PBB150 Preis</a>	<a href="#">PBB150-Vertriebspartner</a>
<a href="#">PBB150 Technisch</a>	<a href="#">PBB150-Bestand</a>	<a href="#">PBB150 Inventar</a>	<a href="#">PBB150 Lieferant</a>
<a href="#">PBB150 Online-Bestellung</a>	<a href="#">PBB150 Anfrage</a>	<a href="#">PBB150-Bild</a>	<a href="#">PBB150 Bild</a>
<a href="#">PBB150 pdf</a>	<a href="#">PBB150 Datenblatt</a>	<a href="#">PBB150 Datenblatt</a>	<a href="#">PBB150 pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das PBB150-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">IXYS Integrated Circuits Division Hersteller</a>	<a href="#">IXYS Integrated Circuits Division PBB150</a>	

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LBB126</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 170MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQV414SX</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 100MA 0-400V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQY221FR2VY</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 250MA 0-40V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PBB150STR</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 250MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ASSR-3210-503E</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PR26MF12NSZ</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 600MA 0-120V  <b>Hersteller:</b> Sharp Microelectronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CPC1393G</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 90MA 0-600V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>G3VM-2</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V  <b>Hersteller:</b> Omron  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQS210PSX</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PBB150S</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 250MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQY410EHAX</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 130MA 0-350V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PBB150P</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 250MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PVA1354NPBF</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V  <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQV217</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 180MA 0-200V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PD2601</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 1A 0-600V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PBA150</b>  <b>Beschreibung:</b> RELAY SPST-NO/NC 250MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PVT312</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 190MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQV414EH</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 120MA 0-400V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PVY116-TPBF</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 250MA 0-40V  <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PBB150PTR</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 250MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LBB126P</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 170MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>G3VM-61G3</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 400MA 0-60V  <b>Hersteller:</b> Omron  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PVN012</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 2.5A 0-20V  <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PVAZ172N</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 1A 0-60V  <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PR39MF21NSZF</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 900MA 0-240V  <b>Hersteller:</b> Sharp Microelectronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CPC1230N</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-350V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQY212FG2S</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 1.25A 0-60V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LCB716STR</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NC 500MA 0-60V  <b>Hersteller:</b> IXYS Integrated Circuits Division  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AQY212G2SX</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 1.25A 0-60V  <b>Hersteller:</b> Panasonic  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PVT312LSPBF</b>  <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 170MA 0-250V  <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="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, neue Territorien, Hongkong