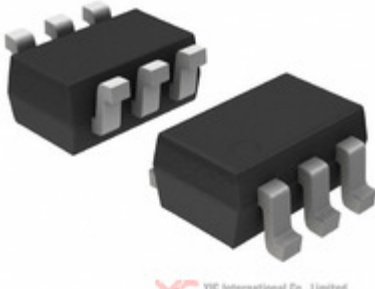







	<h2 style="color: red;">BAW101S,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BAW101S,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY GP 300V 250MA 6TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BAW101S,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BAW101S,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 300V 250MA 6TSSOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	6000 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	300V
Supplier Device-Gehäuse	6-TSSOP
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	2 Independent
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150nA @ 250V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	250mA (DC)

BAW101S,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAW101S,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAW101S,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BAW101S,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAW101Q-7</b> Diodes Incorporated DIODE SWITCHING HIGH VOLTAGE</p>	 <p><b>BAW101E6327XT</b> INFINEON BAW101E6327XT INFINEON</p>	 <p><b>BAW101S</b> NXP BAW101S NXP</p>	 <p><b>BAW101E6433HTMA1</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 300V 250MA SOT143</p>
 <p><b>BAW101S-7</b> Diodes Incorporated DIODE ARRAY GP 300V 250MA SOT363</p>	 <p><b>BAW101S115</b> NXP NXP TSSOP-6</p>	 <p><b>BAW101V-7</b> Diodes Incorporated DIODE ARRAY GP 325V 250MA SOT563</p>	 <p><b>BAW101S.115</b> NXP NXP NA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BAW101S,115 Nexperia</a>	<a href="#">BAW101S,115 Datenblatt</a>	<a href="#">BAW101S,115-Datenblätter</a>	<a href="#">BAW101S,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BAW101S,115</a>
<a href="#">BAW101S,115 Electronic</a>	<a href="#">BAW101S,115-Komponenten</a>	<a href="#">BAW101S,115-Verteiler</a>	<a href="#">BAW101S,115-Bild</a>	<a href="#">BAW101S,115-Teil</a>
<a href="#">BAW101S,115 Preis</a>	<a href="#">BAW101S,115 Hersteller</a>	<a href="#">BAW101S,115 Bild</a>	<a href="#">BAW101S,115 Aktie</a>	<a href="#">BAW101S,115 Inventar</a>
<a href="#">BAW101S,115 Neu</a>	<a href="#">BAW101S,115 Original</a>	<a href="#">BAW101S,115 garantiert</a>	<a href="#">BAW101S,115 RFQ</a>	<a href="#">BAW101S,115 Online bestellen</a>