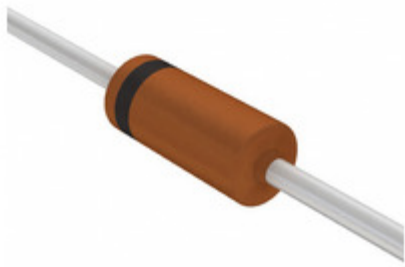



	<h2 style="color: red;">BAV21,113</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BAV21,113</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 200V 250MA ALF2
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BAV21,113.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BAV21,113</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 200V 250MA ALF2
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 200mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	ALF2
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 200V
Strom - Richt (Io)	250mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	5pF @ 0V, 1MHz

BAV21,113 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV21,113-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV21,113 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BAV21,113 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAV21</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 250V 200MA DO35</p>	 <p><b>BAV21 A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 250V 200MA DO35</p>	 <p><b>BAV21-T50A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 250V 200MA DO35</p>	 <p><b>BAV21-T50R</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 250V 200MA DO35</p>
 <p><b>BAV21 T3</b> Original BAV21 T3 Original</p>	 <p><b>BAV21</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 250V 200MA DO35</p>	 <p><b>BAV21+133</b> NXP NXP DO-35</p>	 <p><b>BAV21-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 250MA DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BAV21,113 Nexperia</a>	<a href="#">BAV21,113 Datenblatt</a>	<a href="#">BAV21,113-Datenblätter</a>	<a href="#">BAV21,113 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BAV21,113</a>
<a href="#">BAV21,113 Electronic</a>	<a href="#">BAV21,113-Komponenten</a>	<a href="#">BAV21,113-Verteiler</a>	<a href="#">BAV21,113-Bild</a>	<a href="#">BAV21,113-Teil</a>
<a href="#">BAV21,113 Preis</a>	<a href="#">BAV21,113 Hersteller</a>	<a href="#">BAV21,113 Bild</a>	<a href="#">BAV21,113 Aktie</a>	<a href="#">BAV21,113 Inventar</a>
<a href="#">BAV21,113 Neu</a>	<a href="#">BAV21,113 Original</a>	<a href="#">BAV21,113 garantiert</a>	<a href="#">BAV21,113 RFQ</a>	<a href="#">BAV21,113 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited