

	<h2 style="color: #E67E22;">BAS16GWJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BAS16GWJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 100V 215MA SOD123
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BAS16GWJ.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="#">BAS16GWJ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 215MA SOD123
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 @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	1727-7320-1
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 215mA (DC) Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 80V
Strom - Richt (Io)	215mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	1.5pF @ 0V, 1MHz

BAS16GWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAS16GWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAS16GWJ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BAS16GWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAS16H</b> NXP BAS16H NXP</p>	 <p><b>BAS16HMFHT116</b> LAPIS Semiconductor HIGH RELIABILITY AND SMALL MOLD</p>	 <p><b>BAS16E6433HTMA1</b> Infineon Technologies DIODE GEN PURP 80V 250MA SOT23-3</p>	 <p><b>BAS16E6393HTSA1</b> Infineon Technologies DIODE GP 80V 250MA SOT23-3</p>
 <p><b>BAS16HLP-7</b> Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 100V 215MA 2DFN</p>	 <p><b>BAS16H,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE GEN PURP 100V 215MA SOD123</p>	 <p><b>BAS16GWX</b> Nexperia DIODE GEN PURP 100V 215MA SOD123</p>	 <p><b>BAS16E6393</b> INFIN BAS16E6393 INFIN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BAS16GWJ Nexperia</a>	<a href="#">BAS16GWJ Datenblatt</a>	<a href="#">BAS16GWJ-Datenblätter</a>	<a href="#">BAS16GWJ PDF</a>	<a href="#">Nexperia BAS16GWJ</a>
<a href="#">BAS16GWJ Electronic</a>	<a href="#">BAS16GWJ-Komponenten</a>	<a href="#">BAS16GWJ-Verteiler</a>	<a href="#">BAS16GWJ-Bild</a>	<a href="#">BAS16GWJ-Teil</a>
<a href="#">BAS16GWJ Preis</a>	<a href="#">BAS16GWJ Hersteller</a>	<a href="#">BAS16GWJ Bild</a>	<a href="#">BAS16GWJ Aktie</a>	<a href="#">BAS16GWJ Inventar</a>
<a href="#">BAS16GWJ Neu</a>	<a href="#">BAS16GWJ Original</a>	<a href="#">BAS16GWJ garantiert</a>	<a href="#">BAS16GWJ RFQ</a>	<a href="#">BAS16GWJ 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