







	<h2 style="color: red;">SBR2A40BLP-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SBR2A40BLP-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SBR 2A 40V V-DFN5060-4
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SBR2A40BLP-13.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SBR2A40BLP-13</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	DIODE SBR 2A 40V V-DFN5060-4
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	40V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	500mV @ 2A
Technologie	Super Barrier
Supplier Device-Gehäuse	V-DFN5060-4
Serie	Automotive, AEC-Q101, SBR®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-VDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 40V
Strom - Richt (Io)	2A

SBR2A40BLP-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SBR2A40BLP-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SBR2A40BLP-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SBR2A40BLP-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SBR2A40P1-7</b> Diodes Incorporated DIODE SBR 40V 2A POWERDI123</p>	 <p><b>SBR2A40P1-7-F</b> DIODES SBR2A40P1-7-F DIODES</p>	 <p><b>SBR2A30P1</b> DIODES SBR2A30P1 DIODES</p>	 <p><b>SBR2A30P1-7-F</b> DIODES SBR2A30P1-7-F DIODES</p>
 <p><b>SBR2A40P1</b> DIODES SBR2A40P1 DIODES</p>	 <p><b>SBR2A150SA-13-F</b> DIODES SBR2A150SA-13-F DIODES</p>	 <p><b>SBR2A40SA</b> DIODES DIODES SMA</p>	 <p><b>SBR2A30P1-7</b> Diodes Incorporated DIODE SBR 30V 2A POWERDI123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SBR2A40BLP-13 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 Datenblatt</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13-Datenblätter</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated SBR2A40BLP-13</a>
<a href="#">SBR2A40BLP-13 Electronic</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13-Komponenten</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13-Verteiler</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13-Bild</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13-Teil</a>
<a href="#">SBR2A40BLP-13 Preis</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 Hersteller</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 Bild</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 Aktie</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 Inventar</a>
<a href="#">SBR2A40BLP-13 Neu</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 Original</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 garantiert</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 RFQ</a>	<a href="#">SBR2A40BLP-13 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