

	<h2 style="color: red;">KBL02</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KBL02</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BRIDGE RECT 4A 200V KBL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KBL02.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KBL02</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BRIDGE RECT 4A 200V KBL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 4A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBL
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	4A

KBL02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBL02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBL02 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KBL02 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KBL04-E4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 4A 400V KBL</p>	 <p><b>KBL01-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 4A 100V KBL</p>	 <p><b>KBL01/1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 4A 100V KBL</p>	 <p><b>KBL02</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 4A 200V KBL</p>
 <p><b>KBL04</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 4A 400V KBL</p>	 <p><b>KBL02-E4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 4A 200V KBL</p>	 <p><b>KBL04</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 4A 400V KBL</p>	 <p><b>KBL01/1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 4A 100V KBL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KBL02 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">KBL02 Datenblatt</a>	<a href="#">KBL02-Datenblätter</a>	<a href="#">KBL02 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor KBL02</a>
<a href="#">KBL02 Electronic</a>	<a href="#">KBL02-Komponenten</a>	<a href="#">KBL02-Verteiler</a>	<a href="#">KBL02-Bild</a>	<a href="#">KBL02-Teil</a>
<a href="#">KBL02 Preis</a>	<a href="#">KBL02 Hersteller</a>	<a href="#">KBL02 Bild</a>	<a href="#">KBL02 Aktie</a>	<a href="#">KBL02 Inventar</a>
<a href="#">KBL02 Neu</a>	<a href="#">KBL02 Original</a>	<a href="#">KBL02 garantiert</a>	<a href="#">KBL02 RFQ</a>	<a href="#">KBL02 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