

	<h2 style="color: #C00000;">GBLA10-M3/51</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GBLA10-M3/51</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECT 4A GPP 1000V GBL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GBLA10-M3/51.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">GBLA10-M3/51</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	BRIDGE RECT 4A GPP 1000V GBL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	1kV
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 4A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	GBL
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, GBL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 1kV Through Hole
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	4A

GBLA10-M3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GBLA10-M3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GBLA10-M3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GBLA10-M3/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GBLC03-LF-T7</b> PROTEK GBLC03-LF-T7 PROTEK</p>	 <p><b>GBLA10-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 1000V GBL</p>	 <p><b>GBLC03</b> PROTEK GBLC03 PROTEK</p>	 <p><b>GBLA10-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 1000V GBL</p>
 <p><b>GBLA10-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 1000V GBL</p>	 <p><b>GBLA10-E3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 1000V GBL</p>	 <p><b>GBLC03-LF-T3</b> PROTEK GBLC03-LF-T3 PROTEK</p>	 <p><b>GBLA10-M3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECT 4A GPP 1000V GBL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GBLA10-M3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 Datenblatt</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51-Datenblätter</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay GBLA10-M3/51</a>
<a href="#">GBLA10-M3/51 Electronic</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51-Komponenten</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51-Verteiler</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51-Bild</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51-Teil</a>
<a href="#">GBLA10-M3/51 Preis</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 Hersteller</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 Bild</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 Aktie</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 Inventar</a>
<a href="#">GBLA10-M3/51 Neu</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 Original</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 garantiert</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 RFQ</a>	<a href="#">GBLA10-M3/51 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