

	<p><b>GBLA06-M3/45</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GBLA06-M3/45</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECT 4A GPP 600V GBL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GBLA06-M3/45.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>	


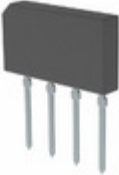
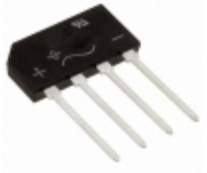

### Spezifikationen

Teilenummer	GBLA06-M3/45
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	BRIDGE RECT 4A GPP 600V GBL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 4A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	GBL
Serie	-
Verpackung	Tube
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 600V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	4A

GBLA06-M3/45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GBLA06-M3/45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GBLA06-M3/45 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 GBLA06-M3/45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GBLA06-M3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECT 4A GPP 600V GBL</p>	 <p><b>GBLA06 D2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 600V 4A GBL</p>	 <p><b>GBLA06-E3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 600V GBL</p>	 <p><b>GBLA06HD2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 600V 4A GBL</p>
 <p><b>GBLA06-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 600V GBL</p>	 <p><b>GBLA06-M3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECT 4A GPP 600V GBL</p>	 <p><b>GBLA06-M3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 4A GPP 600V GBL</p>	 <p><b>GBLA06-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 600V GBL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GBLA06-M3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay	GBLA06-M3/45 Datenblatt	GBLA06-M3/45-Datenblätter	GBLA06-M3/45 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GBLA06-M3/45
GBLA06-M3/45 Electronic	GBLA06-M3/45-Komponenten	GBLA06-M3/45-Verteiler	GBLA06-M3/45-Bild	GBLA06-M3/45-Teil
GBLA06-M3/45 Preis	GBLA06-M3/45 Hersteller	GBLA06-M3/45 Bild	GBLA06-M3/45 Aktie	GBLA06-M3/45 Inventar
GBLA06-M3/45 Neu	GBLA06-M3/45 Original	GBLA06-M3/45 garantiert	GBLA06-M3/45 RFQ	GBLA06-M3/45 Online bestellen

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