


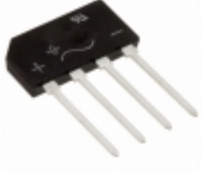




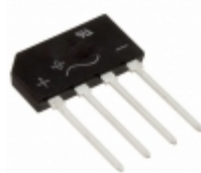


	<h2 style="color: #C00000;">G2SB20-E3/51</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> G2SB20-E3/51
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GPP 1.5A 200V GBL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.G2SB20-E3/51.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.G2SB20-E3/51.pdf</a></li> </ul>
	<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	G2SB20-E3/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GPP 1.5A 200V GBL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 750mA
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 200V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	1.5A

G2SB20-E3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, G2SB20-E3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, G2SB20-E3/51 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 G2SB20-E3/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>G2SB60-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1.5A 600V GBL</p>	 <p><b>G2SB20-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1.5A 200V GBL</p>	 <p><b>G2SB20-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1.5A 200V GBL</p>	 <p><b>G2S097-DB03-01</b> ebm-papst Inc. FAN BLWR CENT 143X53MM 230VAC</p>
 <p><b>G2S097-DB61-08</b> ebm-papst Inc. FAN BLWR CENT 143X53MM 115VAC</p>	 <p><b>G2SB20-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1.5A 200V GBL</p>	 <p><b>G2S150-AB56-42</b> ebm-papst Inc. MOTORIZED IMPELLER</p>	 <p><b>G2SB460</b> GULFSEMI GULFSEMI ZIP4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

G2SB20-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	G2SB20-E3/51 Datenblatt	G2SB20-E3/51-Datenblätter	G2SB20-E3/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay G2SB20-E3/51
G2SB20-E3/51 Electronic	G2SB20-E3/51-Komponenten	G2SB20-E3/51-Verteiler	G2SB20-E3/51-Bild	G2SB20-E3/51-Teil
G2SB20-E3/51 Preis	G2SB20-E3/51 Hersteller	G2SB20-E3/51 Bild	G2SB20-E3/51 Aktie	G2SB20-E3/51 Inventar
G2SB20-E3/51 Neu	G2SB20-E3/51 Original	G2SB20-E3/51 garantiert	G2SB20-E3/51 RFQ	G2SB20-E3/51 Online bestellen

Contact us: **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