
	<p>B80C800G-E4/51</p> <p>Hersteller-Teilenummer: B80C800G-E4/51</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE BRIDGE 0.9A 125V WOG</p> <p>Datenblätter: 1.B80C800G-E4/51.pdf 2.B80C800G-E4/51.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	B80C800G-E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE BRIDGE 0.9A 125V WOG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	125V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 900mA
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	WOG
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Circular, WOG
Andere Namen	B80C800G-E4/51-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 125V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 125V
Strom - Richt (Io)	900mA

B80C800G-E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B80C800G-E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B80C800G-E4/51 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 B80C800G-E4/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B80K250 EPCOS (TDK) B80K250 EPCOS (TDK)</p>	 <p>B80K130 EPCOS (TDK) VARISTOR 205V 100KA CHASSIS</p>	 <p>B80C1500G-E4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 1.5A 125V WOG</p>	 <p>B80C800G-E4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 0.9A 125V WOG</p>
 <p>B80K150 EPCOS (TDK) VARISTOR 240V 100KA CHASSIS</p>	 <p>B80C50003300 GENSEMI GENSEMI ZIP4</p>	 <p>B80K1100 EPCOS (TDK) VARISTOR 1800V 100KA CHASSIS</p>	 <p>B80C800DM-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 0.9A 125V 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B80C800G-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	B80C800G-E4/51 Datenblatt	B80C800G-E4/51-Datenblätter	B80C800G-E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay B80C800G-E4/51
B80C800G-E4/51 Electronic	B80C800G-E4/51-Komponenten	B80C800G-E4/51-Verteiler	B80C800G-E4/51-Bild	B80C800G-E4/51-Teil
B80C800G-E4/51 Preis	B80C800G-E4/51 Hersteller	B80C800G-E4/51 Bild	B80C800G-E4/51 Aktie	B80C800G-E4/51 Inventar
B80C800G-E4/51 Neu	B80C800G-E4/51 Original	B80C800G-E4/51 garantiert	B80C800G-E4/51 RFQ	B80C800G-E4/51 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