




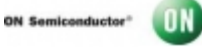

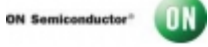



	<h2 style="color: #E67E22;">2W02G-E4/51</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2W02G-E4/51</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE BRIDGE 2A 200V 1PH WOG</p> <p>Datenblätter:  1.2W02G-E4/51.pdf  2.2W02G-E4/51.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	2W02G-E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE BRIDGE 2A 200V 1PH WOG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 2A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	WOG
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Circular, WOG
Andere Namen	2W02G-E4/51-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°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 200V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	2A
Basisteilenummer	2W02

2W02G-E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2W02G-E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2W02G-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 2W02G-E4/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2W01M GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 100V 2A WOM</p>	 <p>2W04G Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 2A 400V WOG</p>	 <p>2W04G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE BRIDGE GPP 2.0A 400V WOB</p>	 <p>2W02M GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 200V 2A WOM</p>
 <p>2W02G AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE BRIDGE GPP 2.0A 200V WOB</p>	 <p>2W01G-E4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 100V 1PH WOG</p>	 <p>2W02G Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 2A 200V WOG</p>	 <p>2W04G Fairchild/ON Semiconductor DIODE BRIDGE GPP 2.0A 400V WOB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2W02G-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	2W02G-E4/51 Datenblatt	2W02G-E4/51-Datenblätter	2W02G-E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2W02G-E4/51
2W02G-E4/51 Electronic	2W02G-E4/51-Komponenten	2W02G-E4/51-Verteiler	2W02G-E4/51-Bild	2W02G-E4/51-Teil
2W02G-E4/51 Preis	2W02G-E4/51 Hersteller	2W02G-E4/51 Bild	2W02G-E4/51 Aktie	2W02G-E4/51 Inventar
2W02G-E4/51 Neu	2W02G-E4/51 Original	2W02G-E4/51 garantiert	2W02G-E4/51 RFQ	2W02G-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