

	<h2 style="color: red;">2W005G-E4/51</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2W005G-E4/51</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE BRIDGE 2A 50V 1PH WOG</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.2W005G-E4/51.pdf</a>  <a href="#">2.2W005G-E4/51.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	2W005G-E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE BRIDGE 2A 50V 1PH WOG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	50V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 2A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	WOG
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Circular, WOG
Andere Namen	2W005G-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 50V Through Hole
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	2A
Basisteilenummer	2W005

2W005G-E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2W005G-E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2W005G-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 2W005G-E4/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2W01G-E4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 100V 1PH WOG</p>	 <p><b>2W005G</b> Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 2A 50V WOG</p>	 <p><b>2W01G</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE BRIDGE GPP 2.0A 100V WOB</p>	 <p><b>2W005G-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 50V 1PH WOG</p>
 <p><b>2W01G</b> Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 2A 100V WOG</p>	 <p><b>2W005G</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE BRIDGE GPP 2.0A 50V WOB</p>	 <p><b>2W005M</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 50V 2A WOM</p>	 <p><b>2W01G-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 100V 1PH WOG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2W005G-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	2W005G-E4/51 Datenblatt	2W005G-E4/51-Datenblätter	2W005G-E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2W005G-E4/51
2W005G-E4/51 Electronic	2W005G-E4/51-Komponenten	2W005G-E4/51-Verteiler	2W005G-E4/51-Bild	2W005G-E4/51-Teil
2W005G-E4/51 Preis	2W005G-E4/51 Hersteller	2W005G-E4/51 Bild	2W005G-E4/51 Aktie	2W005G-E4/51 Inventar
2W005G-E4/51 Neu	2W005G-E4/51 Original	2W005G-E4/51 garantiert	2W005G-E4/51 RFQ	2W005G-E4/51 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