





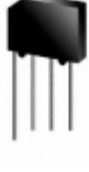


	<h2>3N248-E4/51</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 3N248-E4/51</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE BRIDGE 1.5A 200V KBPM</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.3N248-E4/51.pdf</a> <a href="#">2.3N248-E4/51.pdf</a></p> <p><b>RoHS 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	3N248-E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE BRIDGE 1.5A 200V KBPM
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBPM
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBPM
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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
Basisteilenummer	3N248

3N248-E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N248-E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N248-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 3N248-E4/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>3N248-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 1.5A 200V KBPM</p>	 <p><b>3N249</b> Fairchild/ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 400V 1.5A KBPM</p>	 <p><b>3N248-M4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1.5A 200V KBPM</p>	 <p><b>3N248</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 200V 1.5A KBPM</p>
 <p><b>3N248-E4/72</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1P 200V 1.5A KBPM</p>	 <p><b>3N249</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 400V 1.5A KBPM</p>	 <p><b>3N248</b> Fairchild/ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 200V 1.5A KBPM</p>	 <p><b>3N248-E4/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 1.5A 200V KBPM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

3N248-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	3N248-E4/51 Datenblatt	3N248-E4/51-Datenblätter	3N248-E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 3N248-E4/51
3N248-E4/51 Electronic	3N248-E4/51-Komponenten	3N248-E4/51-Verteiler	3N248-E4/51-Bild	3N248-E4/51-Teil
3N248-E4/51 Preis	3N248-E4/51 Hersteller	3N248-E4/51 Bild	3N248-E4/51 Aktie	3N248-E4/51 Inventar
3N248-E4/51 Neu	3N248-E4/51 Original	3N248-E4/51 garantiert	3N248-E4/51 RFQ	3N248-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