

	<p><b>3N256-M4/51</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">3N256-M4/51</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECT BRIDGE 1PHASE 400V 2A KBPM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">3N256-M4/51.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







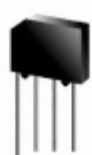

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">3N256-M4/51</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	RECT BRIDGE 1PHASE 400V 2A KBPM
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	400V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 3.14A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBPM
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBPM
Betriebstemperatur	-55°C ~ 165°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	2A

3N256-M4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N256-M4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N256-M4/51 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 3N256-M4/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>3N257-E4/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 600V 4SIP	 <b>3N257</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 600V 2A KBPM	 <b>3N256-E4/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 400V 4SIP	 <b>3N256-E4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 400V 4SIP
 <b>3N256-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE BRIDGE 2A 400V 4SIP	 <b>3N257-E4/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE BRIDGE 2A 600V 4SIP	 <b>3N257</b> Fairchild/ON Semiconductor RECTIFIER BRIDGE 600V 2A KBPM	 <b>3N257-5410E4/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1PHASE 600V 2A KBPM

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

3N256-M4/51 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	3N256-M4/51 Datenblatt	3N256-M4/51-Datenblätter	3N256-M4/51 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 3N256-M4/51
3N256-M4/51 Electronic	3N256-M4/51-Komponenten	3N256-M4/51-Verteiler	3N256-M4/51-Bild	3N256-M4/51-Teil
3N256-M4/51 Preis	3N256-M4/51 Hersteller	3N256-M4/51 Bild	3N256-M4/51 Aktie	3N256-M4/51 Inventar
3N256-M4/51 Neu	3N256-M4/51 Original	3N256-M4/51 garantiert	3N256-M4/51 RFQ	3N256-M4/51 Online bestellen